

202K 取扱説明書

202K 取扱説明書 目次

はじめにお読みくたさい
本書について4
本機で使いかたを確認する4
ご利用にあたって
各部の名称とはたらき8
USIMカードについて9
内部ストレージ/SDカードについて12
充電する 15
防水/防塵性能について16
電源を入れる/切る17
タッチパネルの使いかた17
初期設定について18
基礎知識/基本操作
基本的な操作のしくみ22
アプリケーションについて23
アプリケーション一覧24
電話番号について
マナーモード/機内モードについて29
文字を入力する30
Googleアカウントを利用する 37
Google Playについて40
暗証番号について41
PINコードについて42
画面をロックする43
ソフトウェアの更新について43
画面の見かた
ホーム画面のしくみ46
ステータスバーについて
通知パネルを利用する48
ホーム画面をアレンジする
アプリー覧画面をアレンジする52
画面ロック解除画面をアレンジする53
電話/電話帳
電話をかける/受ける60
電話帳/通話履歴から電話をかける62
オプションサービス64
通話の設定をする68
電話帳を利用する69
电前板で利用する09
電話帳をインポートする
電話帳をインポートする72
電話帳をインポートする72 電話帳をバックアップする73
電話帳をインポートする72 電話帳をバックアップする73 メール/ブラウザ
電話帳をインポートする

受信したGmail (メール) を確認する96
保存されているGmail (メール) を管理する97
インターネットメールを利用する101
インターネットを利用する(ブラウザ)104
インターネットを利用する (Chrome)107
(chronic) minimin to
+./-
カメラ
静止画/動画を撮影する110
カメラの設定を行う112
バーコードを読み取る113
音楽/静止画/動画
音楽/静止画/動画について116
音楽を聴く (Playミュージック)116
静止画を加工する(エフェクトプラス)118
ワンセグ
ワンセグを視聴する120
番組を録画/再生する122
便利な機能
緊急速報メールを利用する128
Google マップを利用する129
ナビを利用する130
付近の便利な情報を取得する(ローカル)131
友人の位置/状況を確認する (Latitude)132
Google トークを利用する133
- Google検索を利用する134
- 音声で情報を検索する(音声検索)135
電卓で計算をする135
カレンダーを利用する136
時計を利用する138
ニュースや天気を確認する140
YouTubeを利用する140
メモ帳を利用する141
パソコン用ファイルを利用する141
ハソコノ用ノアイルを利用 9 る142 おサイフケータイ®を利用する142
省電力で使用する144
~+p,-++,-
手軽に文字入力する146
音声で操作する147
音声で操作する147 音声を録音する147
音声で操作する147 音声を録音する147 ライトとして利用する148
音声で操作する147 音声を録音する147 ライトとして利用する148 ダウンロードしたファイルを管理する149
音声で操作する
音声で操作する147 音声を録音する147 ライトとして利用する148 ダウンロードしたファイルを管理する149
音声で操作する

海外でのご利用

海外でご利用になる前に	.170
海外で電話をかける	.172
端末設定	
端末設定について	176
プロフィール	177
Wi-Fi設定	177
Bluetooth設定	.179
データ使用の設定	180
その他の設定	182
通話設定	182
音/バイブ/LEDの設定	183
ディスプレイ設定	184
通知パネルの設定	184
ストレージの設定	185
電池の設定	.185
アプリの設定	186
アカウントと同期の設定	.186
位置情報アクセスの設定	.187
セキュリティの設定	.188
言語と入力設定	.189
データの初期化	.189
日付と時刻の設定	190
ユーザー補助の設定	.191
端末情報	192
困ったときは	
トラブルシューティング	.194
仕様	195
保証とアフターサービス	.196
お問い合わせ先一覧	.197

はじめにお読みください

本書について	4
本機で使いかたを確認する。	4

本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しく お取り扱いください。

ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

記載内容について

本書では、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限りホーム画面からの操作を中心に説明 しています。操作説明は省略している場合があります。

ディスプレイ表示、キー表示について

本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる場合 があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化して いるため実際の表示とは異なります。

その他の表記について

本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。 「microSD™/microSDHC™カード」は「SDカード」と表記しています。

本機で使いかたを確認する

本機の操作に慣れていないかたにもわかりやすく、タッチ操作の練習や設定方法の確認ができるアプリケーションを搭載しています。

使い方ガイドを起動する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🕣 💆 (使い方ガイド)



🧭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

・はじめて起動したときには、使い方ガイドのご利用にあたっての 注意に関する確認画面と、自動更新確認に関する確認画面が表示 されます。画面の指示に従って操作してください。

通知パネルから使い方ガイドを起動する

使い方ガイドはステータスバーに表示されています。機能を確認したいときなど、すぐに起動できます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



☑ 通知パネルが表示されます。

2

使い方ガイドはこちら



🧭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

ステータスバーのアイコンを非表示にする

ステータスバーに表示されているアイコンを非表示にできます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック 🔷 使い方ガイド



🗭 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

2

→ 常時表示



3

[表示しない] 🔿 [戻る]



🏁 非表示の設定が完了します。

使い方ガイドでできること



項目	説明
 知りたいことを入力して検索 	使い方ガイド内の項目を検索できます。
2 スマホを初めて使う	基本操作を動画やゲームなどで確認すること ができます。
3 取扱説明書 を見る	本機の操作方法を目的別に確認できます。 確認したい操作を音声検索することもできま す。
4 よくある質 問を見る	よくある質問を確認できます。FAQモバイル サイトへも簡単にアクセスできます。
5 アプリを探 す	おすすめのアプリケーションが紹介されてい ます。

基本操作を確認する

スマートフォンを初めて使うかた向けのメニューで、基本操作を学ぶことができます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



☑ 通知パネルが表示されます。

2

[使い方ガイドはこちら]



🏁 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

3

【スマホを初めて使う】



翠 スマホを初めて使うかた向けのメニュー画面が表示されます。

初めて使うかた向けの画面でできること



項目	説明
1 動画で操作を学ぶ	基本的な操作を動画で確認できます。
2 操作を練習する	基本操作をゲームや体験型チュートリアルで 覚えることができます。
3 アプリを学 ぶ	本機にインストールされているアプリケー ションのはたらきを確認できます。

アプリケーション/機能によっては、起動中に通知パネルから使い方ガイドを起動すると、該当の操作説明画面が表示されます。 ・操作説明画面が表示できない場合は、使い方ガイドトップ画面が表示されます。

更新確認を自動的に行うかどうかを設定する

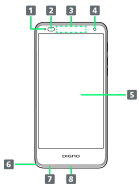


ご利用にあたって

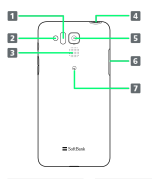
各部の名称とはたらさ8
USIMカードについて9
内部ストレージ/SDカードについて12
充電する 15
防水/防塵性能について16
電源を入れる/切る17
タッチパネルの使いかた17
初期設定について 18

各部の名称とはたらき

本体について



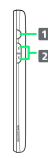
7 0	
名称	説明
1 着信/充電 LED	本機の状態を、ランプの点灯/点滅でお知ら せします。
2 明るさ/近接センサー	周囲の明るさを検知したり、通話中にタッチ パネルの誤動作を防ぐためのセンサーです。
3 受話部 (ス マートソニック レシーバー)	相手の声が聞こえます。
4 フロントカ メラ	自分の顔などの撮影を行います。
5 ディスプレ イ	本機のディスプレイはタッチパネルです。指 で直接触れて操作することができます。
6 ストラップ ホール	ストラップを取り付けます。
7 送話口	自分の声を相手に伝えます。
8 外部接続端子	ACアダプタやマイクロSDカードリーダライタ、USBケーブル(オプション品)を接続します。



名称	説明
 赤外線ポート 	赤外線通信を利用し、データを送受信しま す。
2 ライト	撮影時などにライトを点灯します。また、懐 中電灯のように利用できます。
3 スピーカー	着信音や、スピーカーホンで通話中の相手の 声などが聞こえます。
4 3.5mmイヤ ホン端子	イヤホンやワンセグアンテナを接続します。
5 カメラ	静止画や動画の撮影を行います。
6 USIMカード スロット	USIMカードを挿入します。
7 FeliCaマー ク	おサイフケータイ®利用時に、マークをリー ダー/ライターにかざします。

キーについて





名称

説明

1 電源キー

ディスプレイを消灯/点灯します。

長押しで携帯電話オプションの表示や電源ON を行います。

音量を調節します。

を閉じます。²

2 音量大 /小丰一

○ (音量小キー) 長押しでマナーモード ON/OFFを行います。

3 戻るボタン(←)

前の画面に戻ります。キーボードを表示中は
が表示され、タップするとキーボード

4 ホームボタン(**△**)

ホーム画面が表示されます。2

5 履歴ボタン

最近使用したアプリケーションが表示されます。 2

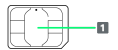
- 1 セキュリティの 画面のロック で なし もしくは スライド を 設定している場合
- 2 上向きにドラッグ/フリックすると、すぐ文字やGoogle検索など、設定したアプリケーションを起動できます。

USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますのであらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原因となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属している説明書を参照してください。
- ·USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードやソフトバンク携帯電話(USIMカード挿入済み)を 盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってく ださい。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・USIMカードの取り付け/取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



1 IC部分

USIMカードカバー・トレイ抜挿ツールにつ いて

USIMカードを取り付け/取り外しするときは、必ず付属の「USIMカードカバー・トレイ抜挿ツール」をご使用ください。付属品以外を使用すると、本機やUSIMカードが破損する原因となります。

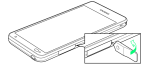


USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

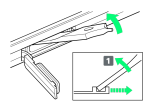


USIMカードスロット横のくぼみにUSIMカードカバー・トレイ抜挿 ツールを図のように差し込み、矢印の方向に倒してキャップを開け る



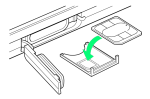
2

USIMカードカバー・トレイ抜挿ツールをトレイの端にかけ、 1 の方向に起こしてトレイを引き出す



3

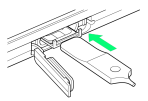
USIMカードをトレイに載せる



・図のように金色のIC部分を上にし、切り欠きの位置を確認して載せてください。

4

トレイを元の位置に真っすぐ挿入する



・USIMカードカバー・トレイ抜挿ツールで奥まで押し込んでください。

5

USIMカードスロットのキャップを閉じる



6

矢印の方向になぞり、USIMカードスロットのキャップが浮いている ことのないよう確実に閉じる

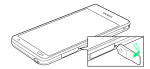


USIMカードを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

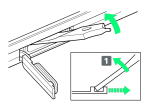
1

USIMカードスロット横のくぼみにUSIMカードカバー・トレイ抜揮 ツールを図のように差し込み、矢印の方向に倒してキャップを開ける



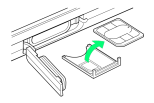
2

USIMカードカバー・トレイ抜挿ツールをトレイの端にかけ、 1 の方向に起こしてトレイを引き出す



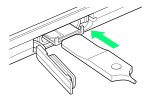
3

USIMカードを取り外す



4

トレイを元の位置に真っすぐ挿入する



・USIMカードカバー・トレイ抜挿ツールで奥まで押し込んでください。

5

USIMカードスロットのキャップを閉じる



6

矢印の方向になぞり、USIMカードスロットのキャップが浮いていることのないよう確実に閉じる



内部ストレージ/SDカードについて

本機は、SDカードに対応しています。

本機は最大32GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

また、撮影した静止画や動画などのデータを保存する場所として、 内部ストレージが利用できます。

保存領域について

本機には本体メモリと内部ストレージの2種類の保存領域があります。本体メモリと内部ストレージ、SDカードの機能は次のとおりです。

種類	機能
本体メモリ	システムデータやアプリケーションがインス トールされています。
内部ストレージ	撮影した静止画/動画や、メールの添付データなどが保存されます。パソコンと接続して、データをやりとりすることもできます。1
SDカード	データをやりとりすることができます。画像 や音楽ファイルなどを保存すると、本機で利 用できます。

1 データのやりとりについて詳しくは、「パソコンとUSBで接続する」を参照してください。

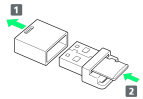
SDカードを取り付ける

付属のマイクロUSB変換アダプタとマイクロSDカードリーダライタを使用してSDカードを取り付けます。

- ・SDカードをマイクロSDカードリーダライタに挿入してから、マイクロSDカードリーダライタを本機に接続してください。
- ・マイクロUSB変換アダプタに接続できるのは同梱のマイクロSD カードリーダライタのみです。他の機器を接続して故障した場合 は、保証の対象外となります。

1

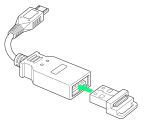
マイクロSDカードリーダライタのキャップを外し(**1**)、挿入口にSDカードを差し込む(**2**)



・端子面を下にして、SDカードをゆっくりと水平に奥まで差し込みます。

2

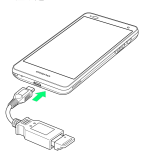
マイクロSDカードリーダライタをマイクロUSB変換アダプタのUSBポートに差し込む



・マイクロSDカードリーダライタとマイクロUSB変換アダプタの向きに注意し、図のようにまっすぐ差し込んでください。

3

マイクロUSB変換アダプタのmicroUSBプラグを本機の外部接続端子 に差し込む



・microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図 のようにまっすぐ差し込んでください。

SDカードのマウントを解除する

SDカードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 😏 🧱 (アプリー覧) 👌 🎡



2

[ストレージ]



3

【USBストレージのマウント解除】→ [OK]



項目名の表示が USBストレージのマウント解除 から USBストレージをマウント に切り替わり、SDカードのマウントが解除されます。

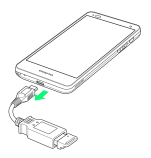
SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除した状態で行ってください。

・SDカードのマウント解除については、「SDカードのマウントを解除する」を参照してください。

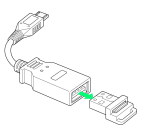


マイクロUSB変換アダプタを本機から抜く



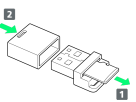
2

マイクロSDカードリーダライタをマイクロUSB変換アダプタから抜く



3

マイクロSDカードリーダライタからSDカードを取り外し(**1**)、キャップを取り付ける(**2**)



・SDカードのツメの部分に指をかけて取り外します。

内部ストレージをフォーマットする

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🐡 (設定)



2

[ストレージ]



3

[内部ストレージ内データを消去]



4

「内部ストレージ内データを消去`



5

[すべて消去]

🧭 内部ストレージ内のデータがすべて消去されます。

🦉 SDカードのフォーマット/初期化について

SDカード接続時に、通知パネルに USBストレージエラー と表示されたときは、SDカードのフォーマットが必要です。通知パネルで USBストレージエラー → フォーマット をタップして、SDカードをフォーマットしてから利用してください。

また、ホーム画面で ○○○ (シンプル) 🕣 🎆 (アプリー覧)

をタップすると、SDカードの初期化ができます。

→ (設定)→ ストレージ→ USBストレージ内データを消去→ すべて消去

・フォーマット/初期化すると、SDカード内のデータがすべて消去されます。ほかの機器で使用したSDカードをフォーマット/初期化するときは、あらかじめよくご確認のうえ、操作してく

・フォーマット/初期化は、電池が十分に充電された状態で行ってください。

■ SDカード利用時のご注意

データについて

SDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

データの読み出し中/書き込み中について

データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切らないでください。SDカードリーダライタやマイクロUSB変換アダプタの取り外しも行わないでください。

電池残量について

電池残量が少ないとデータの読み込みや書き込みができない場合があります。

SDカードの取り扱いについて

SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管/使用してください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

マイクロSDカードリーダライタの取り扱いについて

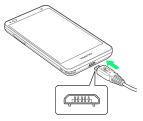
対応するSDカード (市販品) 以外のものをマイクロSDカード リーダライタに挿入しないでください。

充電する

ACアダプタで充電する

1

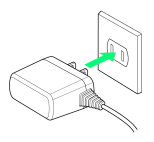
外部接続端子にACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



・microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図 のようにまっすぐ差し込んでください。

2

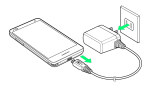
家庭用ACコンセントにACアダプタのプラグを差し込む



充電が始まると、ランプが点灯します。充電が完了すると、ランプが消灯します。

3

充電が完了したらACアダプタを外す



・ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、ACアダプタのmicroUSBプラグを本機から抜きます。

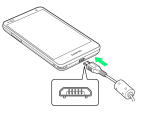
パソコンと接続して充電する

USBケーブル (オプション品)を使用して充電します。

- ・必ずパソコンの電源を付けた状態で行ってください。
- ・パソコンの接続環境によっては、充電できない場合があります。

1

外部接続端子にmicroUSBプラグを差し込む



・microUSBプラグのコネクタを持って、プラグの向きに注意し、図 のようにまっすぐ差し込んでください。

2

パソコンにUSBプラグを差し込む



充電が始まると、ランプが点灯します。充電が完了すると、ランプが消灯します。

3

充電が完了したらUSBケーブルをパソコンと本機から抜く



防水/防塵性能について

本機は、IPX5相当、IPX7相当の防水性能およびIP5X相当の防塵性能(USIMカードスロットキャップが完全に装着された状態)(当社試験方法による)を備えています。

水抜きのしかた

本機に水滴が付着したまま使用すると、送話ロ・スピーカー・外部接続端子に水がたまり、一時的に音が聞こえにくくなったり、衣服やかばんなどを濡らしてしまうことがあります。また、隙間から水分が入り込んでいる場合がありますので、下記の手順で本機の水分を取り除いてください。

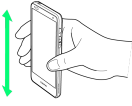
1

本機表面の水分を繊維くずの出ない乾いた清潔な布などでよく拭き 取る



2

本機をしっかり持ち、水が出なくなるまで矢印の方向に振る

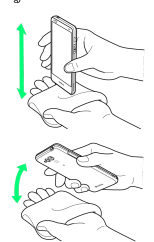




- ・振る際は周りに危険がないことを確認してください。
- ・本機が飛び出さないように、しっかりと持ち水抜きをしてください。

3

繊維くずの出ない乾いた清潔な布などに本機を軽く押し当て、送話 ロ・スピーカー・外部接続端子部などの隙間に入った水分を拭き取 ス



4

本機から出た水分を十分に取り除いてから常温で1時間以上放置して 乾燥させる

◎ 水抜きについて

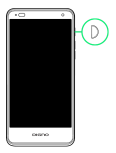
水抜きを行ったあとでも、本機に水分が残っている場合があります。濡れて困るもののそばには置かないでください。また、衣服やかばんなどを濡らしてしまう恐れがありますのでご注意ください。

電源を入れる/切る

電源を入れる



(長押し)



- 🏴 画面ロック解除画面が表示されます。
- ・はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動しま す。設定については「初期設定を行う」を参照してください。
- ・電源が入らず、充電LEDが黄色に点滅したときは、電池残量が不 足しています。しばらく充電してから電源を入れてください。

電源を切る



(長押し)



2

「電源を切る) → OK)





🏻 電源が切れます。

タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作でき ます。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が 切り替われば指を離します。



ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、 指を離します。



フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。



初期設定について

はじめて電源を入れたときは、初期設定ガイダンスが起動し、 Google™アカウントやWi-Fiの設定などを行います。画面の指示に 従って、各項目を設定してください。

初期設定を行う

1

進む をタップして読み進める



・初期設定を省略するときは、 後で設定 をタップし、 OK を タップします。

2

[設定する]



Maria Googleアカウント設定画面が表示されます。

・Googleアカウントの設定(手順 3) を省略するときは、 後で設定する をタップします。

3

既存のアカウント / 新しいアカウント



- ・既存のGoogleアカウントを利用するときは、 既存のアカウント をタップし、画面の指示に従ってログインします。
- ・Googleアカウントを新規作成するときは、「新しいアカウント」を タップし、画面の指示に従ってアカウントを作成します。

4





🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

・Wi-Fiの設定 (手順 5) を省略するときは、 後で設定する を タップします。

5

画面の指示に従ってWi-Fiを設定 🗦 進む



🔯 Wi-Fiの設定が完了します。

6

〔進む〕 → 〔設定する〕



🗭 使い方ガイドの常時表示設定画面が表示されます。

· 常時表示設定 (手順 <mark>7</mark>) を省略するときは、 後で設定する を タップします。

7

使い方ガイドを常に表示するかどうか選択 🔿 完了



🔀 常時表示設定が完了します。

8

今後、起動時にここまでの初期設定画面を表示するかどうか選択



9

|利用する(初めての方)| / [利用する(過去に利用済みの方)]

/ 〔後で利用する〕



・My SoftBankをはじめて利用するときは、「利用する(初めての方)」をタップして、画面の指示に従ってください。

・My SoftBankを利用したことがあるときは、「利用する(過去に利用済みの方)」をタップして、電話番号とパスワードを入力し、「ログイン」をタップします。

・My SoftBankへのログインを省略するときは、 後で利用する を タップします。

10

次へ



・以降の初期設定を省略するときは、 キャンセル をタップします。

11

[次へ]



12

フォントサイズを選択 ⋺ OK



13

[設定する]



・デイリーステップ設定(手順 14) を省略するときは、 スキップ をタップします。

14

デイリーステップの各項目をすべて設定 🗦 OK



15

今後、起動時に手順 11 以降の初期設定画面を表示するかどうか選択 🗦 完了



🏁 すべての設定が完了します。

基礎知識/基本操作

奉本的は探育Fのしくの	22
アプリケーションについて	23
アプリケーション一覧	24
電話番号について	29
マナーモード/機内モードについて	29
文字を入力する	30
Googleアカウントを利用する	37
Google Playについて	40
暗証番号について	41
PINコードについて	42
画面をロックする	43
ソフトウェアの再新について	13

基本的な操作のしくみ

ホーム画面/シンプルメニュー画面/アプ リー覧画面

本機のおもな操作は、電源を入れると表示される「ホーム画面」と、おもなアプリケーションが並んだ「シンプルメニュー画面」、アプリケーションを一覧表示した「アプリー覧画面」から行います。



項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の 画面に移動します。

・1つ前の画面に戻るときは、 🕣 をタップします。



アクションバー

アプリケーション画面や設定画面上部のタイトルが表示される部分を、「アクションバー」と呼びます。アクションバーの右側には、機能のON/OFFを切り替えるボタンや、その画面で利用できる機能のアイコンなどが表示されます。

- ・その画面で利用できる機能のアイコンは、画面下部に表示される 場合もあります。
- ・アイコンをロングタッチすると、アイコンの機能名が表示されま す。





メニュー操作

アクションバーなどに表示される **1** をタップすると、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。また、画面をロングタッチすると、利用できる設定や項目が表示される画面もあります。





端末設定と設定操作

ホーム画面で (シンプル) をタップし、 (アプリー覧) をタップしたあと (設定) をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。



縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

・表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない 場合があります。



スクリーンショットを撮影する

② と □ (音量小キー)を同時に長押しすると、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。

- ・撮影したスクリーンショットは、 🥌 (ファイルギャラリー) な どから確認することができます。
- ・アプリケーションや機能によっては、スクリーンショットが動作 しない場合があります。

アプリケーションについて

アプリケーションを起動する

1

ホーム画面で 🎎 (シンプル)



- シンプルメニュー画面が表示されます。
- ・シンプルメニュー画面に表示されるアプリケーションをタップしても起動できます。

2

※ (アプリ一覧)



🌠 アプリー覧画面が表示されます。

3

起動するアプリケーションをタップ



🏁 アプリケーションが起動します。

最近使用したアプリケーションを起動する

1



■ 最近使用したアプリケーションの履歴が表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



アプリケーションが起動します。

- ・アプリケーションを履歴から削除する場合は、削除するアプリケーションを左右にフリックしてください。
- ・アプリケーションをロングタッチして「リストから削除」をタップ しても削除できます。
- シンプルメニューを利用するかどうかを設 定する

アプリー覧画面で :

シ シンプルメニューを表示

- ・ シンプルメニューを表示 をタップするたびに、設定 (**▽**) / 解除 (**□**) が切り替わります。

アプリケーション一覧

基本機能

•	
アイコン	機能・サービス
❸ (電話)	電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。 ダイヤルキーで電話番号を入力して電話をかけたり、履歴から発着信相手の確認や発信をすることができます。
❷ (電話帳)	友人や知人の名前や電話番号、メールアドレスなどの登録や自分のプロフィールを設定することができます。また、内部ストレージ/USBストレージを使って電話帳のインポート/エクスポートができます。
᠍ (メール)	ソフトバンクのスマートフォンでSMS/S!メールを利用するためのアプリケーションです。 「@softbank.ne.jp」「@x.vodafone.ne.jp」 のメールアドレスを使い、デコレメール、絵 文字などの送信や受信が可能です。
● (ブラウ ザ)	インターネットにアクセスし、ウェブページ を閲覧することができます。よく閲覧するサイトは、ブックマークに登録することもできます。複数のウィンドウを開き、切り替えて 閲覧することもできます。
◎ (カメラ)	コンティニュアスAFに対応したカメラで静止 画の撮影を行うことができます。撮影サイズ やホワイトバランスなど様々な設定を変更し て撮影ができます。連写撮影などにも対応し ています。 また、動画の録画も行うことができます。 録画サイズやホワイトバランスや、特殊効果 などさまざまな設定を変更して撮影が可能で す。 セルフタイマーにも対応しています。
♪ (ファイル ギャラリー)	すべてのデータを一括表示することができます。静止画/動画/テレビ/サウンド/文書のカテゴリごとに表示できます。また、データを再生したり、共有や登録をすることができます。
▓ (マップ)	現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。交通情報を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。ストリートビューや立体表示のほか、コンパスモードも搭載されています。
ⓒ (赤外線)	赤外線を利用して、他の機器と電話帳データやプロフィール、ファイルなどの送受信を行うことができます。また、他のアプリケーションからも共有機能により、赤外線送信を行うことができます。
聞 (カレン ダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したり することができます。カレンダー画面の表 示は、日/週/月に切り替えることができま す。
(ワンセグ)	ワンセグを視聴/録画できます。また、録画 した番組を再生することもできます。

地上波テレビやBSデジタル放送の番組表が閲 🋅 (Gガイド 覧できるアプリケーションです。キーワード やジャンルによる番組検索、番組表からの視 番組表) 聴/録画予約も可能です。 QRコードやバーコード (JANコード) を読 み取って、アドレス帳登録や電話発信、SMS 🥻 (バーコー の作成やメール送信、ブラウザなどと連携す ドリーダー) ることができます。読み取り結果を保存した り、テキストや電話帳からQRコードを作成す ることもできます。 本機をリーダー/ライターにかざすだけで、 b (おサイフ 電子マネーでのショッピングやクーポン情報 ケータイ) の取得などができます。 省電力モードをONにすると、消費電力が抑え られ、待受時間を長持ちさせることができま ◎(省電力ナ す。電池残量が少なくなったときや、指定し ビ) た時刻に自動で省電力モードをONにする設定 も可能です。 ホーム画面やメニュー表示を、従来の携帯電 🔼 (エント 話のようにシンプルでわかりやすく表示でき リーホーム) ます。 ソフトバンクスマートフォンの操作に迷った とき、疑問があったとき、すぐに使い方を確 ◎ (使い方ガ 認できるアプリケーションです。 また、ご利用のスマートフォンの取扱説明書 イド) も閲覧できます。FAQサイトへも簡単にアク セスできます。 本機のさまざまな設定を変更することができ ます。無線とネットワーク、通話設定、音の 🎡 (設定) 設定、ディスプレイ設定、セキュリティなど の確認や設定の変更を行うことができます。 ディスプレイが消灯した状態からでもすぐに 起動でき、本機に向かって話すだけで、発信 💶 (すぐご やメールの作成、アプリケーションの起動な え) どが行えます。 すぐに文字を入力して、メールを作成した 🗾 (すぐ文

り、メモ帳として保存できたり、検索やSNSな

どへの投稿もスムーズに行えます。

字)

便利アプリ

アイコン	機能・サービス
■ (電卓)	四則演算(足し算、引き算、かけ算、割り 算)ができます。関数機能を使用して計算を 行うこともできます。
❷ (時計)	アラームやタイマー、ストップウォッチを利 用したり、世界の時間を確認できます。
(メモ帳)	文章や覚え書きなどを、手軽にメモすること ができます。保存したメモはリストに表示さ れ、閲覧/編集することができます。
ψ (音声レ コーダー)	会議や取材などの音声を、内部ストレージに 録音することができます。録音した音声の再 生も行うことができます。
	カメラ機能の撮影ライトを利用して、薄暗い場所などで簡易的なライトとして使うことができます。アイコンをタッチすることで簡単にライトの点灯/消灯の切替ができます。
運 (フォト編 集)	スマートフォンで撮影した写真を30種類以上の加工素材を用いてアレンジしたり、スタンプなどでプリクラ風にできるアプリケーションです。簡単にSNSなどに共有ができたり、プリントアプリケーションとの連携で印刷も可能です。
	エフェクト、スタンプなど、静止画の編集ができます。
▲ (京セラサ イト)	京セラサイトは、京セラ製端末向けのサービスです。インターネットにアクセスし、京セラサイトにアクセスします。京セラサイトは、製品情報やサポート情報、プロモーション情報などを提供します。
(HealthPlanet)	体重や体脂肪、歩数などのデータを管理し、 連携しているサイトに自動で転送したり、SNS に投稿ができます。
	歩数などを記録することができます。 歩数だけでなく、歩行距離、消費カロリー、 脂肪燃焼量なども表示されます。 記録したデータは、ヘルスプラネットと連携 して管理することもできます。
※ (Y!乗換案 内)	全国の鉄道、バス、飛行機、フェリーを使った乗り換えルートを調べられます。駅やバス停だけでなく、住所や施設名で指定できます。また、時刻表や運行情報、路線図も見られます。
	オンライン辞書の定番「Yahoo!辞書」を、 Android™端末で快適にご利用いただくための アプリケーションです。国語、英和、和英の3 種類の辞書をまとめて検索可能です。
(OfficeSuite)	OfficeドキュメントやPDFファイルの管理・ 閲覧ができます。

コミュニケーション

カノコン	機能・サービス
アイコン	機能・ソーヒス
™ (Gmail)	Googleが提供しているメールサービスである Gmailを利用することができます。キーワード を入力しメールを検索したり、メールにラベ ルを追加することによって、整理することが できます。
<u>○</u> (PCメー ル)	メールアカウントを登録することで、外出先 にいても自宅や会社のインターネットメール を送信したり、受信することができます。本 機には複数のインターネットメールのアカウ ントを登録することができます。
	Googleが提供するソーシャルサービス。 友達や家族、同じ趣味の仲間など自由にグ ループ分けしてサークルに登録すれば、その サークルのユーザーとだけ情報を共有するこ ともできます。
<u>™</u> (トーク)	Googleのインスタントメッセージサービス Googleトーク™を利用することができるアプ リケーションです。Googleトークに登録して いる友だちとメッセージをリアルタイムにや りとりすることができます。
<mark>↓</mark> (メッセン ジャー)	Google+のサークルに登録してある家族や仲間を招待して、ビデオチャットやテキストチャットを行えるツールです。 簡単に情報共有をすることができます。

エンターテイメント

アイコン	機能・サービス
(YouTube)	YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴することができます。本機からも高画質モードで再生することができます。本機のカメラで撮影した動画のアップロードを行うこともできます。
f (Facebook)	本機には、世界最大のSNSサービスFacebook の公式アプリケーションを搭載しています。 プロフィールの編集や、画像やメッセージの 投稿もできます。イベント機能などもパソコ ンと同じように活用することもできます。
(GREE Web)	GREEの公式アプリケーションで楽しく友だちと遊びましょう。コミュニケーションや無料ゲームを楽しめます。無料ゲームがたくさん楽しめるだけでなく、大人気のゲームや占い、便利なアプリケーションもぞくぞく登場します。
(Mobage Web)	最大級の会員数を誇るMobage(モバゲー)の 公式アプリケーションです。 TVCMなどでおなじみの超有名ゲームが遊べた り、アバターや日記、サークルへの参加など を通して、他のユーザとのコミュニケーショ ンも楽しめます。
UULA)	音楽も映画もアニメも!さまざまなジャンルの映像を月額料金定額で見放題の動画配信サービスです。ミュージックビデオ、ライブ、カラオケなどの音楽映像に加え、映画やドラマなど盛りだくさん。UULAオリジナル番組もぞくぞく登場します。
፟፟፟፟፟ (女性誌 占 い)	12の有名な女性誌や、7つの占い、日経ウーマンオンラインのニュースなどが楽しめる女性のためのアプリケーションです。 多彩なラインナップの雑誌が発売当日から読めて、仕事やプライベートでも役立つ情報が満載です。
(SmartTV)	専用スティックをテレビにさすだけのかんたん設定で、すぐに新作映画やドラマが楽しめる「SoftBank SmartTV」専用リモコンアプリケーションです。 自宅に居ながら好きなときに、豊富なタイトルの高画質な映像コンテンツをご覧いただけます。
<u>⑥</u> (T-リモコン)	SoftBank SmartTV で TSUTAYA TVサービスをご利用になる際に必要なリモコンアプリケーションです。最新映画やドラマ作品など、お好みの作品を、自宅に居ながらあなたのテレビで楽しめます。
(COOKPAD)	キーワードや材料などから、レシピを検索で きます。
 (Play ミュージック)	内部ストレージに保存されたサウンドデータ を再生することができます。アーティスト/ アルバム/曲/プレイリストのカテゴリごと に表示できます。また好きな曲を選んでプレ イリストを作成することができます。

(Book Reader) コミック、書籍、写真集、雑誌が楽しめる電 子書籍サービスです。

ウェブサイトで電子書籍を選んで、専用の ビューアアプリケーションでダウンロード・ 購読をすることができます。

ソフトバンクおすすめ

ソフトハン	79 6 9 9 0
	Mar (1) 2
アイコン	機能・サービス
② (公式メ ニュー)	スマートフォン版公式メニューリストです。 ウェブサービスとアプリケーション情報を人 気ランキングや特集コーナーで分かりやすく 紹介します。
(Yahoo!プ レミアム)	Yahoo!オークションで入札・落札できるのはもちろん、割引があったりポイントがどんどん貯まったりと見逃せない特典が満載のYahoo! JAPANが提供する有料サービスです。 携帯電話料金と一緒にお支払いができます。
	写真や動画、テキストや音声データをいつでも簡単に保存や閲覧、公開ができるストレージサービスです。 パソコンにも対応しており、スマートフォンで保存したデータを自宅のパソコンから閲覧することもできます。
	日本最大級のネットオークションサイト 「Yahoo!オークション」の公式アプリケー ションです。商品の検索や入札、出品、マ イ・オークションの管理ができます。
♪ (音声アシ スト)	知りたいことを話しかけると声で教えてくれるアプリケーションです。 「明日の天気は?」「六本木から浅草まで」 「今日は何の日?」などの質問に対して意味 を理解して、知りたい天気情報や経路などを お答えします。
🐕 (スグデ コ!)	入力したメール文書をワンタッチでデコレ メールに変換する「楽デコ」用のアプリケー ションです。SoftBankメールの「楽デコ」ボ タンと連携しているので、簡単にデコレメー ルを作ることができます。
<u>™</u> (スマセ レ)	お好みのセレクトを選んで厳選アプリケーションとホーム画面を一括ダウンロードできます。2クリックでセレクトをすばやく交換できます。ホーム画面とアプリケーションを自分好みにまるごとカスタマイズすることができます。
愛 (位置ナビ Link)	本機の現在地を他のユーザーから検索ができるようになるアプリケーションです。 本アプリケーションの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。
҈ (テザリン グ)	4G対応スマートフォンをモバイルWi-Fiルーターとして利用するためのアプリケーションです。 ご利用にはテザリングオプションの加入が必要です。
(Internet SagiWall)	インターネット利用時に、ワンクリック詐 欺などの危険なサイトを検知し、お客様のス マートフォンをお守りします。 危険なサイトを検知した場合、警告画面を表 示して、お知らせします。
w	ウイルスの脅威からスマートフォンを守るためのアプリケーションです。インストールしたアプリケーション、メール添付ファイル

たアプリケーション、メール添付ファイル、

USBストレージを通して侵入するウイルスを検 出して、スマートフォンを守ります。

(VirusScan)

圆 (Wi-Fiス ポット設定)	ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、 ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続(ロ グイン)することができるようになるアプリ ケーションです。ご利用には、ソフトバンク Wi-Fiスポットサービスへの加入が必要となり ます。
(Wi-Fi)	最寄りのWi-Fiスポットをアプリケーションを開くだけでお教えします。特に外出中、動画やゲームを楽しんだり、大容量データをダウンロードしたい時など、高速にインターネットアクセスしたい時にお役にたちます。
◎ (災害用伝言板)	震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。また、あらかじめ設定したメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。
(駅急速報 メール)	気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報を 受信することができます。 対象エリア内にいて速報をキャッチした場 合、警報音やバイブレーション、画面表示で すぐにお知らせします。また、国や地方公共 団体からの災害・避難情報なども受信できま す。
☑ (Y!天気・ 災害)	設定した地域または現在地の天気予報を常時表示するウィジェットです。 ステータスバーに天気と降水確率を表示できるので、他のアプリケーションを使用している時でも天気をチェックすることができます。
	Yahoo!検索を利用して、インターネット上の 情報を検索することができます。
∭ (はじめ に)	スマートソニックレシーバーの説明、フォン トサイズ、デイリーステップの設定を行いま す。
でデータ移行)	アドレス帳、カレンダー、ブックマークを内部ストレージ/USBストレージにバックアップしたが一タの読み込みができます。

Googleサービス

アイコン	機能・サービス
(Playストア)	Google Play™から、さまざまなアプリケーション(無料・有料)をダウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリケーションは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。
	現在地の天気予報とニュースを確認することができます。都市を指定して、天気予報を確認することもできます。ニュースは、指定したトピックが表示されます。情報は、手動更新のほか、間隔を指定して自動更新できます。
8 (Google)	Google検索を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリケーションを検索することができます。世界のさまざまなウェブページや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。
⊍ (音声検 索)	検索キーワードをキー操作入力することなく、本機に向かって話すだけで、インターネット上のさまざまな情報を検索することができます。ウェブページや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。
(Chrome)	インターネットにアクセスして、検索やウェブページの閲覧が可能です。 PC版Chromeアプリケーションとの同期にも対応し、ブックマーク等のデータを連携させることができます。 また、シークレットタブなどプライバシー機能にも対応しています。
■ (Playムー ビー)	サーバーからレンタルした動画コンテンツ や、自分で録画した動画コンテンツを管理す ることができます。
♥ (Playブッ クス)	世界中の図書館や出版社のたくさんの書籍を 検索してプレビューができます。
魦 (ダウン ロード)	ファイルのダウンロードを中断/再開した り、ダウンロード完了済みのファイルを削除 したりすることができます。
▲ (ナビ)	見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、 現在地から目的地までの経路情報や所要時間 を、ナビ画面で確認することができます。 音声ガイドによる案内なども利用することが できるので、カーナビゲーションにもなりま す。
♪ (ローカ ル)	レストランやATM、観光スポット、ガソリンスタンドなどの、現在地付近の情報を入手することができます。地図上に表示したり、情報から電話をかけたり、その場所までの経路を検索したりすることもできます。
№ (Google設定)	Google+やGoogleマップ、Latitudeなどに関 する設定ができます。

電話番号について

自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🕸 (設定)



[プロフィール]



🌌 電話番号を確認できます。

マナーモード/機内モードについて

マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないよう に設定できます。

・マナーモード中でも、カメラ撮影時のシャッター音、ビデオカメ ラ撮影時の撮影開始/終了音、メディア再生音、アラーム音など は鳴ります。









2

🖊 (ミュート) / 🔯 (バイブ)



- 🧭 マナーモードが設定されます。
- ・ (ミュート) に設定すると、バイブレーションによる通知も行 われないように設定されます。
- ・マナーモードを解除するには、 🔼 を長押しして 🐠 をタップし
- ・ (音量下キー)を長押ししても、マナーモードを設定/解 除できます。

機内モードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にできます。





(長押し)



2

「機内モード)



🧭 機内モードが設定されます。

・機内モードを設定しているときに、同様の操作を再度行うと機内 モードが解除されます。

文字を入力する

キーボードについて

文字を入力するときは、ディスプレイに表示されるソフトウェア キーボードを使用します。

ソフトウェアキーボードには1つのキーに複数の文字が割り当てられ ている「テンキー」と、1つのキーに1つの文字が割り当てられてい る「フルキー」があります。

- ・「テンキー」と「フルキー」を切り替えるには、キーボード表示 中に ○ をタップして テンキー⇔フルキー をタップします。 キーボード表示中に 🗱 をロングタッチして テンキー⇔フル ‡一 をタップしても切り替えられます。
- ・キーボードを非表示にするには、 🥌 をタップします。





テンキー画面の見かた



- 1 文字入力の設定を行います。文字入力中は、入力中の文字を、文字入力キーに割り当てられている1つ前の文字に戻します。
- 2 カーソルを左に移動します。
- 3 絵文字/記号/顔文字リストを表示します。文字入力中は、 変換候補を英数字やカナに切り替えます。ロングタッチする と引用入力 (マッシュルーム) を利用できます。
- 4 文字種を切り替えます(ひらがな/半角英字/数字)。ロングタッチすると文字入力の設定を行います。右にドラッグするとすべての文字種が表示されます。
- 5 現在の文字種が表示されます。
- 6 カーソルの前の文字を削除します。
- 7 カーソルを右に移動します。
- 8 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 9 改行入力、または入力中の文字を確定します。
- 10 音声入力に切り替えます。文字入力中は、入力中の文字に対し、「゛」(濁点)/「゜」(半濁点)の入力、および大文字/小文字への変換を行います。
- 11 キーに割り当てられている文字を入力します。
- 12 「、」(読点)、「。」(句点)などを入力します。

フルキー画面の見かた



- 1 文字を入力します。
- 2 英字入力しているときにタップすると、大文字/小文字を切り替えることができます。数字入力しているときにタップすると、入力できる記号が切り替わります。
- 3 文字種を切り替えます (ひらがな/半角英字/数字)。ロングタッチすると文字入力の設定を行います。
- 4 現在の文字種が表示されます。
- 5 カーソルの前の文字を削除します。
- 6 改行入力、または入力中の文字を確定します。
- **7** 絵文字/記号/顔文字リストを表示します。ロングタッチすると引用入力(マッシュルーム)を利用できます。
- 8 音声入力に切り替えます。
- 9 文字入力の設定を行います。
- 10 スペース入力、または文字の変換を行います。
- 11 カーソルを移動します。

文字種を切り替える

1

文字入力画面で



2

入力モード切替 → 入力する文字種をタップ



🔯 文字種が切り替わります。

ひらがなを入力する (テンキー)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が「ひらがな漢字」になっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

ひらがなを入力する(フルキー)

「けいたい」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が「ひらがな漢字」になっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

漢字を入力する

テンキーで、「携帯」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が「ひらがな漢字」になっていることを確認



2





- 🧭 変換候補が表示されます。
- ・変換候補エリアに候補が表示しきれないときは、変換候補エリアを上下方向にフリックすると、表示しきれなかった変換候補が表示されます。また、 ▼ をタップすると、変換候補エリアを広げて変換候補を表示できます。
- 3

変換候補で「携帯」をタップ



🔯 文字が入力されます。

カタカナを入力する

テンキーで、「ケイタイ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が「全角カタカナ」になっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

英字を入力する

テンキーで、「keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

文字種が「半角英字」になっていることを確認



2





🔯 文字が入力されます。

絵文字/記号/顔文字を入力する

1

文字入力画面で 235



2





🔀 絵文字/記号/顔文字が入力されます。

┃ フリック入力について

テンキーで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーを繰り返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。キーに触れると、フリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字が入力されます。

「か」行を入力する方法を例に説明します。

1

🏂 を上下左右にフリック



🌠 フリックした方向の文字が入力されます。

文字を切り取り/コピーして貼り付ける

テンキーを使用しているときを例に説明します。

1

入力済みの文字をロングタッチ



2

▲ / ▶ をドラッグして文字列を選択



- 🧭 選択した文字列がハイライト表示されます。
- ・全選択する場合は、 🛄 をタップします。

3

🔀 (切り取り) / 鳳 (コピー)



4

貼り付ける位置をタップ 🗦 🍵 🗦 貼り付け



貼り付ける文字列をタップ



- 🏁 切り取り/コピーした文字列が貼り付けられます。
- ・文字列を左右にフリックすると、一覧から削除できます。
- · 🔓 をタップすると文字列の保護が、 🔓 をタップすると文字列の 保護の解除ができます。
- ・すべて削除 をタップすると、保護していない文字列のすべて を、一覧から削除できます。

引用入力(マッシュルーム)を利用する

マッシュルームを利用すると、いろいろな機能から文字を引用して入力できるようになります。

1

文字の入力画面で 📴 をロングタッチ 🔿 対象の機能をタップ



2

引用して入力したい文字を選択



3

OK)

🔯 文字が入力されます。

文字入力の設定を行う

文字入力に関する設定が行えます。設定項目は次のとおりです。

項目	説明
丰一操作音	キーをタップしたとき音を鳴らすかどうかを 設定できます。
キー操作バイブ	キーをタップしたとき振動させるかどうかを 設定できます。
キーポップアッ プ	キーをタップしたとき、キーを拡大表示する かどうかを設定できます。
キーボードタ イプ	キーボードのタイプを設定できます。
キーサイズ	キーボードのサイズを設定できます。
他の入力方法に 切り替え	入力方法選択キー(🧣)を、キーボードに 表示するかどうかを設定できます。
音声入力キーを 表示	音声入力機能を利用するかどうかを設定でき ます。
左右キーを表示	フルキーにしたときに左右キーを表示するか どうかを設定できます。
フルスクリーン	横画面時に、文字入力欄をフルスクリーン
モード	モードにするかどうかを設定できます。
候補表示行数	変換候補を表示するときの行数を設定できま す。
フリック入力	フリック入力を有効にするかどうかを設定で きます。
フリック感度 	フリック入力時の感度を設定できます。
トグル入力	フリック入力有効時も、キーをタップして入 力する方法を有効にするかどうかを設定でき ます。
自動カーソル 移動	自動でカーソルが移動するまでの速さを設定 できます。
日本語候補学習	入力した日本語の語句を学習させるかどうか を設定できます。
日本語候補学習日本語予測変換	
	を設定できます。
日本語予測変換日本語ワイルド	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどう かを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示
日本語予測変換日本語ワイルドカード予測	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。
日本語予測変換日本語ワイルドカード予測保補学習	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうか
日本語予測変換日本語ワイルドカード予測候補学習予測変換ワイルドカード	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。
日本語予測変換日本語ワイルドカード予測候補学習予測変換ワイルドカード予測	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 フルキーで英字入力時に、入力間違いの修正
日本語予測変換日本語ワイルドカード予測保補学習予測変換ワイルドカード予測入力ミス補正	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 フルキーで英字入力時に、入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字
日本語予測変換 日本語ワイルドカード予測 (候補学習 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 フルキーで英字入力時に、入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。
日本語予測変換 日本語ワイルドカード予測 候補学習 予測変換 ワイルドカード 予測 入力ミス補正 自動大文字変換 自動スペース 入力 引用入力(マッ	を設定できます。 入力時に日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から日本語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した英語の語句を学習させるかどうかを設定できます。 入力時に英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 入力した文字数から英語の変換候補を表示するかどうかを設定できます。 フルキーで英字入力時に、入力間違いの修正候補を表示するかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。 英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定できます。 英字入力時に、変換候補をタップしたときに自動で半角スペースを入力するかどうかを設定できます。 引用入力(マッシュルーム)を使用するかど

学習辞書リセッ 学習辞書をリセットできます。

設定リセット

すべての設定を初期化します。

1

文字入力画面で 🖸 🔿 各種設定



2

各項目をタップして設定

🔀 文字入力の設定が完了します。

Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用できます。Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が制限されるアプリケーションがあります。

Googleアカウントを取得する

1

ホーム画面で 🚃 (シンプル) 🔵 🞆 (アプリー覧) 🕣 🎡 (設定)



2

アカウントと同期



3

[アカウントを追加]



4

[Google]



🌠 Googleアカウントの追加画面が表示されます。



(新しいアカウント)



6

姓を入力 🔵 名を入力 🥏 🕨



7

メールアドレスを入力 🕣 🕨



・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

8

パスワードを入力 🕣 パスワードを再度入力(確認用) 🕣 🕨



9

セキュリティ保護用の質問欄をタップして質問をタップ

答えを
入力

予備のメールアドレスを入力

下付いてでする。

※ 答えを



10

【Google+に参加する】/ 【今は設定しない】



- ・Google+に参加するときは、 Google+に参加する をタップし、 ▶をタップします。その後は、画面の指示に従って操作すると Googleアカウントの追加が完了します。
- ・Google+への参加をスキップするときは、「今は設定しない」を タップします。

11

ウェブページの閲覧履歴を有効にするかどうか選択
Google Playから最新のニュースやクーポンを受信するかどうか選択
D



12

表示された文字を入力 🜖 🕨



- ・歪んだ文字が表示されます。文字が読みづらい場合は、何か文字 を入力して ▶をタップしてください。違う文字が表示されます。
- ・歪んだ文字が表示されなかったときは、手順 14 に進んでください。

後で行う



・クレジットカード登録画面が表示されなかったときは、手順 14 に進んでください。

14



- 🧭 Googleアカウントの追加が完了します。
- ・Googleアカウントの作成が2つ目以降の場合は、同期設定を行う 画面が表示されます。
- ・本機はGoogleアカウントによるバックアップには対応していません。

Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウントの追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウントでログインすると、アプリケーションが利用できます。

1

既存のアカウント



- **Googleアカウントのログイン画面が表示されます。**
- 2

メールアドレスを入力 🕣 パスワードを入力 🕣 🕨



3

画面の指示に従って操作

- 🌠 Googleアカウントのログインが完了します。
- 📘 Googleアカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDやパスワードは各種設定機能や同期機能、画面ロックの解除などでも使用しますので、メモに控えるなどして、お忘れにならないようご注意ください。

Google Playについて

Google Playから、さまざまなアプリケーション (無料・有料) をダ ウンロードすることができます。ダウンロードしたアプリケーショ ンは、設定を変更することによって手動または自動で更新すること ができます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいて ください。

無料アプリケーションをインストールする



ホーム画面で 🚃 (シンプル) ଚ 🎆 (アプリー覧) ଚ 🕏 (Playストア)



🏁 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

無料アプリケーションをタップ
→ インストール → 同意する







🏁 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

有料アプリケーションを購入する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 (Playストア)



🏁 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

有料アプリケーションをタップ → 金額をタップ → 画面の指示 に従って操作

🏁 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

アプリケーションを更新する

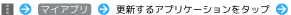
ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🔷 🎆 (アプリー覧) ᅌ 🖆 (Playストア)



🔯 Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ

2



更新 🔿 次へ

🔯 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

隊 購入したアプリケーションについて

支払いについて

支払いは一度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの 際は、代金は不要です。

ほかのAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれ ば、無料でインストールできます。

アプリケーションについての操作

返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要 求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されませ ん。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、一度だけ有効

Google Play画面で 🔢 🔵 マイアプリ 🔵 アプリケーショ ンをタップ ⋺ 払い戻し

アプリケーションを自動的に更新する

Google Play画面で 📳 🔷 マイアプリ 🔷 アプリケーショ ンをタップ 🗦 🗦 🗦 自動更新 (🗹 表示)

・アプリケーションによっては、自動更新を許可できないものも あります。

■ Google Play利用時のご注意

アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Google Play」上より、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お客様ご自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内容(品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性など)およびそれに起因するすべての不具合(ウイルスなど)につきまして、当社は一切の保証を致しかねます。

アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた場合、当社は責任を負いかねます。

暗証番号について

暗証番号について

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号が必要になります。 ご契約時の4桁の暗証番号で、オプションサービスを一般電話から操 作する場合や、インターネットの有料情報申し込みに必要な番号で す。

- ・交換機用暗証番号はお忘れにならないようにご注意ください。万 一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。詳し くは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・交換機用暗証番号は、他人に知られないようにご注意ください。 他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社は責任を 負いかねますので、あらかじめご了承ください。

PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。第三者による本機の無断使用を防ぐために使用します。お買い上げ時には「9999」に設定されています。

PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態で電源を入れたとき、PINコードを入力する画面を表示するように設定できます。

1

ホーム画面で 🚃 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🐞 (設定)



2

[セキュリティ]



3

USIMカードロック設定 → USIMカードロック → PINコードを 入力 → OK



🌠 PINコードが有効になります。

PINコードを変更する

PINコードの変更は、PINコードを有効にしている場合のみ行えます。

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🔵 🞆 (アプリー覧) 🕣 🐡 (設定)



2

[セキュリティ]



3

USIMカードロック設定 → PINコードの変更 → 現在のPIN コードを入力 → OK → 新しいPINコードを入力 → OK → 新しいPINコードを再度入力 → OK



🌠 PINコードが変更されます。

■ PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態になります。その際は、PINロック解除コード(PUKコード)が必要となります。PUKコードについては、お問い合わせ先までご連絡ください。PUKコードを10回間違えると、USIMカードがロックされ、本機が使用できなくなります。その際には、ソフトバンクショップにてUSIMカードの再発行(有償)が必要になります。

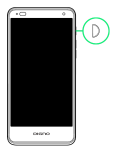
画面をロックする

一定時間何も操作しないと、画面がロックされます。 🦳 を押し て手動で画面をロックすることもできます。電池の消耗を抑えら れ、タッチパネル操作を受け付けなくなるので誤動作を防ぐことが できます。

画面ロックを解除する

1

画面ロック中に 🔼



🧭 画面ロック解除画面が表示されます。

2

画面を上にフリック



🏁 画面ロックが解除されます。

- ・セキュリティの 画面のロック で画面ロック解除方法を設定して いる場合は、画面ロック解除の操作が必要です。
- ・画面を左にフリックすると、電話が起動します。
- ・画面を右にフリックすると、すぐ文字が起動します。
- ・画面を下にフリックすると、カメラが起動します。
- ・画面ロック解除画面から起動できるアプリケーションは変更で きます。詳しくは「画面ロック解除画面から起動するアプリケー ションを変更する」を参照してください。

■面ロック解除用のロックNo./パスワード について

本機で画面ロック解除用のロックNo./パスワードを設定した場 合は、お忘れにならないようご注意ください。お忘れになった場 合は、最寄りのソフトバンクショップにて所定の手続きが必要と なります。その際、お客様が登録/設定した内容が消失しますの でご了承ください。

ソフトウェアの更新について

ソフトウェアを更新する

本機は、あらかじめ設定されている時刻にソフトウェア更新が必要 かどうかを確認し、必要な場合は自動的に更新するよう設定されて います。手動で更新するときは、次の操作を行います。

1

ホーム画面で 🚃 (シンプル) 🔵 🞆 (アプリー覧) 台 🕸 (設定)







2

端末情報



「ソフトウェアアップデート」→ 「ソフトウェア更新開始」→ 画面

の指示に従って操作



ソフトウェア更新が実行されます。

👸 ソフトウェア更新を行う前に

本機の状況(故障・破損・水漏れなど)によっては、保存されて いるデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフ トウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。 なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任 を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

ソフトウェアを自動で更新するかどうかを 設定する

ホーム画面で ⁸⁸⁸ (シンプル) → ⁸⁸¹ (アプリー覧) → (設定) → 端末情報 → ソフトウェアアップデート

- → 「自動ダウンロード」
- ・ 自動ダウンロード をタップするたびに、設定 (**▽**) /解除 () が切り替わります。
- ・お買い上げ時は設定 (▼表示) されています。
- ・自動ダウンロード を設定 (✓ 表示) にしているときは、 自動アップデート時刻 をタップして、アップデートを始める 時刻を設定できます。

■ ソフトウェア更新時のご注意

ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新 には時間がかかることがあります。

ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池 残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状態が 悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。更新に失敗すると本機が使用できなくなることがあります。

ほかの機能を操作している場合

ソフトウェア更新中は、ほかの機能を操作できません。

画面の見かた

ホーム画面のしくみ	46
ステータスバーについて	46
通知パネルを利用する	48
ホーム画面をアレンジする	49
アプリー覧画面をアレンジする	52
画面ロック解除画面をアレンジする	53

ホーム画面のしくみ

ホーム画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心と なる画面です。ホーム画面をカスタマイズして、アプリケーション のショートカットやウィジェット、フォルダを表示させることがで きます。

ホーム画面の見かた



- 1 ステータスバー
- 2 タップしたアプリケーションが起動します。
- 3 クイック起動エリア

ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は、3つのシートに分かれています。各ホーム画面をアイコンやウィジェットなどでカスタマイズして、便利に使用できます。ホーム画面を左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。

- ・ホーム画面上部の をタップしても、ほかの画面シートに切り 替えることができます。
- ・ほかのホーム画面シートを表示しているときに **○** をタップすると、ホームに設定している画面に戻ります。



ステータスバーについて

ステータスバーは、本機の画面上部にあります。新着メールなどの 通知アイコンや、本機の状態をお知らせするステータスアイコンが 表示されます。

ステータスバーの見かた



- 1 通知アイコン
- 2 ステータスアイコン

おもな通知アイコン

ステータスバーに表示される通知アイコンには、次のようなものが あります。

アイコン	説明
	通知パネルから、使い方ガイドが起動できま す。
M	新着Gmailあり
	新着PCメールあり
	新着SMS/S!メールあり
talk	 新着チャットあり
<u></u>	新着簡易留守録あり
1	音楽再生中
?	Wi-Fi利用可能
ψ	USB接続中
C.	
č	不在着信あり
U	保留中
00	新着留守番メッセージあり
	予定
©	スヌーズ中/未確認のアラームあり
X	タイマー動作中
Ø	ストップウォッチ動作中
(())	緊急速報メール受信
<u>†</u>	データのアップロード
Ī	データのダウンロード
F	アプリケーションのインストール完了/アッ プデート可能
\Diamond	現在地取得中
*:	Bluetooth®によるファイル共有
anni A	SDカード準備中
27	音声アシストからのメッセージあり
	スクリーンショット
-	スクリーンショット失敗
	ワンセグ視聴中
	ワンセグ録画中
Ø	省電力ナビ設定中

[・]このほかにも、使用するアプリケーションによって異なる通知アイコンが表示されます。

おもなステータスアイコン

ステータスバーに表示されるステータスアイコンには、次のような ものがあります。

アイコン	説明
•	簡易留守録設定中
*	Bluetooth®オン
8	Bluetooth®デバイスに接続中
%	マナー (ミュート) モード設定中
Ø.	マナー(バイブ)モード設定中
4G . 11 ×	データ通信中 (4G)
3G . 11 ×	データ通信中 (3G)
G ,	データ通信中(GSM)
HI.	データ通信中(HSPA)
	Wi-Fiネットワーク接続中
all	電波レベル
RIII	ローミング中
唱	圏外
*	機内モード
1	要充電
	電池残量が少なくなっています
Û	電池残量十分
<u> </u>	電池充電中
0	アラーム設定中
@	おサイフケータイ®ロック中
O	すぐごえ自動起動設定中

[・]このほかにも、使用するアプリケーションによって異なるステー タスアイコンが表示されます。

通知パネルを利用する

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリックすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンとその内容を確認できます。

通知パネルを開く

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



運知パネルが表示されます。通知アイコンとその内容を確認できます。

通知パネルの見かた



- 1 Wi-FiのON/OFFを切り替えます。
- 2 GPSのON/OFFを切り替えます。
- 3 マナーモードの設定を切り替えます。
- 4 画面回転のON/OFFを切り替えます。
- 5 通知パネル設定や端末設定を表示します。
- 6 明るさの設定を切り替えます。
- 7 お知らせ表示を消去します。
- 8 着信などの通知や実行中の機能を表示します。
- 9 カレンダーを起動します。
- 10 上方向にドラッグ/フリックすると通知パネルを閉じます。

通知パネルをカスタマイズする



ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、 フォルダを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスで きます。

壁紙を変更する

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



🧭 ホーム画面の設定画面が表示されます。

2

壁紙



3

壁紙の種類を選択 🔿 壁紙を選択 🗦 OK / 壁紙に設定

🔯 壁紙が設定されます。

・設定した壁紙によっては、以降も操作が必要な場合があります。 画面の指示に従って操作してください。

ショートカットを追加する

アプリケーションのショートカットを追加します。

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



🧭 ホーム画面の設定画面が表示されます。

2

[ショートカット追加]



3

アプリケーションをタップ



ショートカットが追加されます。

ウィジェットを追加する

追加できるウィジェットは次のとおりです。

香口	=∺□□
項目	説明
音声アシスト	音声アシストのひとことを表示したり、音声 アシストを起動できます。
アナログ時計	アナログ時計を表示します。
アプリケーショ	CPUの使用率や、実行中のアプリケーション
ン管理 	の数が確認できます。
おすすめのコン	Playストア上のおすすめのアプリケーション
テンツ 	/書籍/動画を表示します。
カレンダー	予定を表示します。
デイリーステッ プ	デイリーステップを設定すると、歩数を確認できます。
 デジタル時計	
ニュースと天気	ニュースや天気を表示します。
	ブラウザ/Chromeのブックマークへのショー
ブックマーク	トカットを作成します。
マイ省電力モー	マイ省電力モードのON/OFFを切り替えられ
FON/OFF	ます。
ミュージックプ	Playミュージックのプレイリストを再生しま
レイリスト	す 。
メモ帳	メモ帳を表示します。
近況アップデー	友達の近況を確認したり、自分の近況を投稿
F	できます。
経路とナビ	指定した目的地までの、経路検索のショート カットを作成します。
交通状況	登録した目的地までの所要時間を表示しま す。
再生-マイライ	Playストアで購入した書籍/動画を表示しま
ブラリ 	す。
撮りログ	指定した撮りログアルバムへのショートカッ トを作成します。
書籍	指定した書籍を表示できます。
省電力モード	省電力モードのON/OFFを切り替えられま
ON/OFF	ड .
世界時計	世界各地の時間を表示します。
設定をショート	システム設定内の項目へのショートカットを
カット	作成します。
直接メッセージ を送る	指定した連絡先へのSMSが作成できます。
直接発信	指定した連絡先へ発信できます。
電源管理	Wi-FiやBluetooth®などのON/OFFを切り替 えられます。
連絡先	指定した連絡先への発信やメールの作成など ができます。
COOKPAD検索	キーワードや材料などから、レシピを検索で
ボックス	きます。
COOKPAD話題	キーワードや材料などから、レシピを検索で
のレシピ	きます。また、話題のレシピを表示します。
Facebookボタ ン	近況を確認/更新したり、チェックインでき ます。
	指定したラベルのメールを確認したり、メー
Gmail	

ルを作成できます。

Gmailのラベル	指定したラベルのスレッド一覧へのショート カットを作成します。
Google Now	Google Nowで設定したカード(お知らせ)を 表示します。
Google Play ブックス	Playストアで購入した書籍を表示します。
Google Play ミュージック	音楽の再生や一時停止などの操作ができま す。
Google+投稿	Google+の投稿を表示したり、作成すること ができます。
Google検索	情報を検索できます。
My Selection	任意のアプリケーションのショートカットを まとめられるウィジェットです。アタッシュ ケースや宝箱などにしまうように、アプリ ケーションを管理できます。
OfficeSuiteの 最新の履歴	OfficeSuiteで最近閲覧したファイルを表示し ます。
PCX-JV	インターネットメールの受信ボックスの確認 や、メールの作成などができます。
Playストア	
SoftBankメー ル	未読メール数の確認や、メール/SMSが確認 できます。
Y!乗換案内	乗り換え検索が行えます。
Y!天気ウィ	設定した地域または現在地の天気予報を常時 表示するウィジェットです。
ジェット	ステータスバーに天気と降水確率を表示できるので、他のアプリケーションを使用しているときでも天気をチェックすることができます。
ジェット Yahoo! JAPAN	るので、他のアプリケーションを使用してい るときでも天気をチェックすることができま

1

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



🧭 ホーム画面の設定画面が表示されます。

[ウィジェット追加]



3

ウィジェットをタップ



🧭 ウィジェットが追加されます。

・ウィジェットによっては、ウィジェットのサイズを調節できることがあります。サイズ枠をドラッグしてサイズを調節できます。

フォルダを追加する

1

ホーム画面でフォルダに入れたいアイコンをロングタッチ



2

同じフォルダへ入れたいアイコンの上にドラッグ



フォルダが追加されます。

エントリーホームを利用する

ホーム画面やメニュー表示を、従来の携帯電話のようにシンプルで わかりやすく表示できます。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ △** (エントリーホーム)



2

OK)



エントリーホームが設定されます。

■ ホーム画面のアレンジ時の操作

ウィジェットやアイコンを移動する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ <mark>ラ 移動したい場所にドラッグ</mark>

ウィジェットやアイコンを削除する

ホーム画面で対象のアイテムをロングタッチ 🜖 削除 ヘドラッグ

フォルダ名を変更する

ホーム画面で対象のフォルダをタップ → ウィンドウ下部のタイトルバーをタップ → フォルダ名を入力 → ***

■ をタップしたときに表示するホーム画面(メインホーム画面)シートを設定する

ホーム画面でピンチイン (2本の指を閉じる) **⇒** 対象のホーム画面シートの ■

・メインホーム画面で **△** をタップしても、同様の操作ができます。

ホーム画面シートを追加する

ホーム画面でピンチイン(2本の指を閉じる) 🗦 💵

・メインホーム画面で **△** をタップしても、同様の操作ができます。

ホーム画面シートを移動する

ホーム画面でピンチイン (2本の指を閉じる) **ラ** 対象のホーム画面シートをロングタッチ **ラ** 移動したい位置にドラッグ

・メインホーム画面で 🍑 をタップしても、同様の操作ができます

ホーム画面シートを削除する

ホーム画面でピンチイン (2本の指を閉じる) 🗦 対象のホーム画面シートをロングタッチ 🗦 削除 ヘドラッグ

エントリーホームを通常のホーム画面に戻す

替 🔵 OK

アプリー覧画面をアレンジする

アイコンの表示順を切り替える

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリ一覧)



2

: 🗦 🗦 [アプリの表示順]



3

[50音順] / [ダウンロード順] / [カテゴリー順]



🏁 アイコンの表示順が切り替わります。

アイコンを並び替える

アプリの表示順をカテゴリー順に設定しているときに利用できます。

1

ホーム画面で 👑 (シンプル) ᅌ 🌉 (アプリ一覧)



2

:: 🔿 [アプリの並び替え]



🏁 並び替え画面が表示されます。

3

対象のアイコンをロングタッチ 🔵 移動したい場所にドラッグ



・他のページへジャンプ ヘドラッグすると、ほかのページに移動 させることができます。

4

完了



🌌 アイコンの位置が保存されます。

画面ロック解除画面をアレンジする

画面ロック解除画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェットを追加してアプリケーションやデータに簡単にアクセスできます。画面ロック解除方法をスライドに設定しているときに利用できます。

画面ロック解除画面の壁紙を変更する

1

ホーム画面で (シンプル) (シンプル) (アプリー覧) (シンプル) (設定)



2

゙ディスプレイ)



3

「ロック画面表示」 ⋺ [ロック画面の背景]



4

壁紙を引き継ぐ / 【プリセット壁紙から選択】 / 【ユーザデータ から選択 → OK



画面の指示に従って設定

🏁 画面ロック解除画面の壁紙が設定されます。

新着表示を設定する

新着情報があったときに、画面ロック解除画面に新着情報を表示するアプリケーションを設定できます。

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🕌 (アプリー覧) 😜 🌼 (設定)



2

[セキュリティ]



3

【スライドロック設定】 → 新着表示設定】(✓ 表示)



・新着表示設定 を再度タップすると新着表示がOFF(表示)になります。

4

(新着表示項目)



新着情報を表示する項目を選択 🔵 OK



🏁 新着表示項目が設定されます。

画面ロック解除画面から起動するアプリ ケーションを変更する

画面ロック解除画面で、画面をフリックして起動するアプリケー ションを変更します。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 🧿 🍥 (設定)



2

[セキュリティ]



3

[スライドロック設定] ⋺ [ショートカットアプリ設定]



4

変更するアプリケーションをタップ



ショートカットを設定するアプリケーションをタップ



■面ロック解除画面から起動するアプリケーションが設定されます。

- ・OFF をタップすると、設定されているアプリケーションを解除 できます。
- ・ロック解除 をタップすると、画面ロックの解除を設定できます。

画面ロック解除画面にウィジェットを追加 する

画面ロック解除画面でウィジェットを利用できます。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🕣 🍩 (設定)



2

[セキュリティ]



3

スライドロック設定 → 追加 /変更したいウィジェットをタッ



4

追加するウィジェットをタップ



- 🧭 画面ロック解除画面にウィジェットが追加されます。
- ・ウィジェットによっては、ウィジェットの詳細を設定できること があります。画面の指示に従って操作してください。
- ・OFF をタップすると、設定されているウィジェットを解除できます。

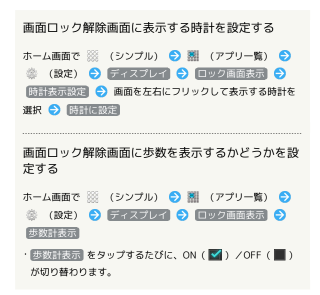
■面ロック解除画面でのウィジェットの表示について

画面ロック解除画面にウィジェットを追加したときは、ウィジェットの右端を左にフリック/左端を右にフリックすると、ウィジェット画面に切り替わります。

・ウィジェット画面表示中も、画面ロックを解除できます。



■ 画面ロック解除画面アレンジ時の操作



電話/電話帳

電話をかける/受ける	160
電話帳/通話履歴から電話をかける	62
オプションサービス	64
通話の設定をする	.68
電話帳を利用する	.69
電話帳をインポートする	72
雷話帳をバックアップする	73

電話をかける/受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けかた、着信中/通話中にできることを説明します。

電話をかける

1



2

...



🌠 電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

4

C



🌌 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

5

通話が終了したら 🔼



🏁 通話が終了します。

電話を受ける

1

電話がかかってきたら 📞 を右にドラッグ



通話ができます。

2

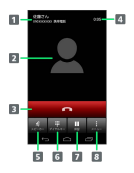
通話が終了したら 🔼



🌌 通話が終了します。

通話画面の見かた/通話中の操作

通話中は、アイコンをタップすることにより、次の機能が利用できます。



- 1 相手の名前/電話番号が表示されます。
- 2 連絡先に登録している画像が表示されます。
- 3 通話を終了します。
- 4 通話時間が表示されます。
- 5 スピーカーを使って通話します。
- 6 ダイヤルキーを表示します。
- 7 通話を保留します。
- 8 メニューを表示します。

緊急通報位置通知について

ソフトバンク携帯電話 (3G) から緊急通報を行うと、お客様が発信した際の位置情報を緊急通報受理機関 (警察など) へ通知します。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、受信している基地局測位情報を元に算出した位置情報を通知します。

- ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。
- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が 通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関 へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、 人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報 受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。

+ 電話利用時の操作 録音された留守番電話を再生する 電話番号発信画面で 1 をロングタッチ 🔷 OK 🔯 留守番電話センターに発信します。 特番を付加する 電話番号発信画面で 📑 🗦 番号非通知(184)付加 / 番 号通知(186)付加 着信音を止める 着信中に ✓ (音量大キー) / ▶ (音量小キー) を押 簡易留守録で応答する 着信中に 🕶 🔷 簡易留守録応答 応答を保留する 着信中に 🚺 🔿 [応答保留] 着信を転送する 着信中に 📘 🔷 転送 着信を拒否する

着信中に 🚦 🔷 拒否

通話音量を調節する

通話中に ✓ (音量大キー) / □ (音量小キー)

相手に音声が聞こえないようにする

通話中に 📗 🔿 ミュート

別の相手に電話をかける

通話中に 通話を追加 🔵 別の相手の電話番号を入力 🕞 📞

こんなときは

- 0. 電話が繋がらない
- A. 相手の電話番号を市外局番からダイヤルしていますか。市外 局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルして
- A. 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してか らかけ直してください。
- Q. 通話しづらい
- A. 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがありま
- A. スピーカーで通話するときは、通話音量を確認してくださ い。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。
- Q. 通話中に「プチッ」と音が入る
- A. 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなって別のエ リアに切り替わるときに発生することがあります。故障では ありません。

電話帳/通話履歴から電話をかける

電話帳や通話履歴を利用して、簡単に電話をかけることができま

電話帳から電話をかける

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)





◯ 電話帳画面が表示されます。

対象の連絡先をタップ



3

C.



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 🔼



◯ 通話が終了します。

通話履歴から電話をかける

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🔇 (電話)



2

😩 (発信履歴)/ 🚨 (着信履歴)



🔀 発信/着信履歴一覧画面が表示されます。

3

対象の履歴の 📞



🌠 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら 🔼



🏁 通話が終了します。

発着信履歴利用時の操作

除 🔵 OK



オプションサービス

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
転送電話サー	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ
ビス	指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サー	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話
ビス	センターで伝言をお預かりします。
割込通話サービ	通話中にかかってきた電話を受けることがで
ス ¹	きます。
グループ通話 サービス ¹	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知
サービス	しないようにしたりできます。

1 別途お申し込みが必要です。

転送電話サービスを利用する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🕤 🎆 (アプリー覧) 🕤 🕸 (設定)



2

通話



🌌 通話設定画面が表示されます。

3

留守番・転送電話



4

[転送電話転送設定]



・転送電話サービスと留守番電話サービスは同時に設定できません。留守番電話サービスが設定されている場合は、 留守番電話転送設定 をタップして解除してください。







- 🔀 転送電話サービスが設定されます。
- ・ 呼び出しあり を選択したときは、呼び出し時間を設定できます。

留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で (シンプル) (シンプル) (アプリー覧) (シンプル) (設定)



2

[通話]



🌌 通話設定画面が表示されます。

3

留守番・転送電話



4

[留守番電話転送設定]



- ・留守番電話サービスと転送電話サービスは同時に設定できません。転送電話サービスが設定されている場合は、 転送電話転送設
- 定 をタップして解除してください。

「呼び出しなし」/ 「呼び出しあり」 ⇒ OK







◯◯ 留守番電話サービスが設定されます。

- ・「呼び出しあり」を選択したときは、呼び出し時間を設定できま
- ・新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに 🚥 が表 示されます。「1416」に電話をかけて音声ガイダンスの指示に 従ってください。

割込通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

ホーム画面で 🚃 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🐞



2

通話



☑ 通話設定画面が表示されます。

3

[その他の設定]



4

割込通話を許可 (🗸 表示)





- 🧭 割込通話サービスが設定されます。
- ・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。 🕓 を 右ヘドラッグして通話を開始できます。

グループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

通話中に 🧾 🗦 通話を追加



2

別の相手の電話番号を入力 🔵 📞



3

相手が応答したら 🚠 ⋺ グループ通話



🌠 グループ通話が開始されます。

発信者番号通知サービスを利用する

1

ホーム画面で (シンプル) 🔵 🞆 (アプリー覧) 🕤 🐡 (設定)



2

[通話]



🌠 通話設定画面が表示されます。

3

[その他の設定]



4

〔発信者番号通知を許可〕(<mark>✓ 表示</mark>)



🧭 発信者番号通知サービスが設定されます。

発着信規制サービスを解除する

本機は発着信規制非対応となります。以前の携帯電話で設定した発着信規制を解除するには次の手順を行ってください。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) (アプリー覧) (T) (電話)



2



3

「#330 * 交換機用暗証番号#」を入力



4

•

🧭 発着信規制が解除されます。

通話の設定をする

通話の設定をする

通話に関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
通話時間	通話時間の累計を確認します。
着信相手非表示	着信時に相手の情報を表示するかどうかを設 定します。
簡易留守録	簡易留守録に関する設定をします。
留守番・転送 電話	留守番電話/転送電話の利用や動作を設定し ます。
着信拒否	電話着信の拒否を設定します。
その他の設定	通話に関するその他の設定をします。

1



2

₩



🌠 電話番号発信画面が表示されます。

3

● (通話設定)



各項目を設定



🏁 通話に関する設定が終了します。

電話帳を利用する

電話帳に電話番号やメールアドレスなどを登録できます。

新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)





🏁 電話帳画面が表示されます。

2

☐ ○ Googleアカウントをタップ



3

各項目を入力 <mark>ラ</mark> 🔍



🏁 連絡先が登録されます。

連絡先を確認する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

2

確認する連絡先をタップ 🔵 📭



🌌 連絡先詳細画面が表示されます。

電話帳画面の見かた



名称	説明
1 グループ	タップすると、表示する連絡先をグループで 切り替えられます。
2 連絡先	タップすると、発信やメールの作成ができま す。
3 画像	登録している画像などが表示されます。
4 索引	索引から連絡先を探せます。
5 検索	連絡先を検索できます。
6 新規登録	新しい連絡先を登録できます。
7 メニュー	電話帳の設定や編集などができます。

連絡先を編集する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ



3

編集



4

各項目を編集 ⋺ OK



🏁 連絡先の変更が完了します。

連絡先を削除する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)



☑ 電話帳画面が表示されます。

2

対象の連絡先をロングタッチ



3

削除



4

OK



🏁 連絡先が削除されます。

■ 電話帳利用時の操作

自分の電話番号を確認する

電話帳画面で 🖥 🔿 プロフィール表示

グループを作成する

電話帳画面でグループ名をタップ (ラ) グループを追加 (ラ) 登録先を選択 (ラ) 追加する連絡先をタップ (ラ) OK (ラ) グループの名前を入力 (ラ) OK

グループに連絡先を追加する

SNSの画像を連絡先の画像として表示する

電話帳画面で SNS画像登録 利用するSNSを選択 画面の指示に従って操作

登録した画像を電話帳画面に表示するかどうかを設 定する

電話帳画面で 📘 ⋺ サムネイル画像表示

・サムネイル画像表示 をタップするたびに、設定 (✓) /解除 (■) が切り替わります。

連絡先を選択して削除する

電話帳画面で 📕 🗦 削除 🗦 対象の連絡先を選択 🗦 削除 🗦 OK

連絡先を共有する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ → **昼** → アプリケーションを選択 → 画面の指示に従って操作

ほかの連絡先に統合する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 🗦 💽 🔵 🚮 🕏 紡

合 🔵 統合先の連絡先をタップ

統合した連絡先を元に戻す

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 췯 📭 췯 👖 췯 쮰

着信時の動作を個別に設定する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ シ 💵 🗦 着信

音を設定 ⋺ 各項目を設定 ⋺ OK

連絡先をホーム画面に配置する

電話帳画面で対象の連絡先をタップ 🔷 📭 🔷 🗖 🔷 🔭

ム画面に配置

□ 電話帳利用時のご注意

電話帳の消失または変化について

電話帳に登録したデータは、電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してしまうことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておかれることをおすすめします。なお、電話帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

本体メモリの空き容量について

本体メモリの空き容量が少ないと、連絡先の編集/削除ができない場合があります。ご注意ください。

電話帳をインポートする

SDカードから電話帳をインポートする

SDカードにバックアップした電話帳をインポート (読み込み) できます。あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。詳しい手順は「SDカードを取り付ける」を参照してください。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

2

→ 「インポート/エクスポート」



3

USBストレージからインポート



4

画面の指示に従って操作

図 インポートが完了します。

赤外線で電話帳をインポートする

1

ホーム画面で ▒ (シンプル) 🗦 줄 (赤外線)



🧭 赤外線画面が表示されます。

2

赤外線受信



3

相手機器でデータ送信の操作を実行 🗦 OK 🗦 OK



- ・認証コード入力画面が表示された場合は、認証コードを入力して OK をタップします。
- ・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するため の暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字 (4桁)を入力しま す。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

電話帳登録の操作を行う

■ 電話帳にデータが登録されます。

電話帳をバックアップする

SDカードに電話帳をバックアップ (保存) できます。

SDカードに電話帳をバックアップする

あらかじめ、SDカードを取り付けておいてください。詳しい手順は「SDカードを取り付ける」を参照してください。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚨 (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

2

→ 「インポート/エクスポート」



3

[USBストレージにエクスポート]



4

画面の指示に従って操作

SDカードに連絡先が保存されます。

メール/ブラウザ

メールの種類について	.76
Wi-Fi利用時のS!メールの送受信について	.76
フォルダー覧モード/スレッド一覧モードについて	. 77
S!メール/SMSを送信する	. 78
S!メールでデコレメールを送信する	. 80
S!メール/SMSを受信/返信する	.81
S!メール/SMSを管理する	
S!メール/SMS作成時の操作	.91
S!メール/SMS設定	.93
Gmail (メール) を作成/送信する	
受信したGmail (メール) を確認する	96
保存されているGmail (メール) を管理する	.97
インターネットメールを利用する	
インターネットを利用する(ブラウザ)	104
インターフットを利用する (Chromo)	107

メールの種類について

S!メール

ソフトバンク携帯電話(S!メール対応機器)のほか、他社の携帯電話、パソコンなどのEメール対応機器とも送受信できるメールです。 SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。

SMS

携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ(全角70文字まで)の送受信ができます。

Gmail

GmailはGoogleのウェブメールサービスです。ウェブ上のGmailと、 本機のGmailを自動で同期することができます。

インターネットメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているインターネットメール (POP3/IMAP4) を、本機でも同じように送受信することができます。

- ・インターネットメールを使用するには、メールアカウントを設定 する必要があります。
- ・本機のインターネットメールで送受信を行うと、本機とメール サーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容 (POP方式の場合は受信内容のみ)を確認することができます。

Wi-Fi利用時のS!メールの送受信について

S!メールを、Wi-Fiを利用して送受信できます。

Wi-Fi利用時の送受信を設定する

メールを初めて起動したときは、Wi-Fi利用時にS!メールを送受信するための設定を行います。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) |) [※] (アプリー覧) | | (メール)



2

[今すぐ設定]



- 🔯 Wi-Fi利用時の送受信が設定されます。
- ・あとから設定するときは、「後で設定」をタップします。
- あとからWi-Fi利用時のS!メール送受信を設 定する

後で設定 を選択したときは、次の操作でWi-Fi利用時のS!メール送受信を設定できます。

フォルダー覧画面で 📑 今 設定 🤿 送受信 🤿 Wi-Fi接 続設定 ! Wi-Fi利用時のS!メール送受信についてのご 注意

国際S!メールの送信料について

国際S!メールを送信するときは、Wi-Fi利用時にも送信料が発生しますのでご注意ください。

スリープ (画面消灯) 時のS!メール受信について

スリープ (画面消灯) 時もWi-Fiを利用してS!メールを受信する場合は、端末設定のWi-Fi設定で、Wi-Fiのスリープを無効にしてください。

フォルダー覧モード/スレッド一覧 モードについて

メールの表示方法には、フォルダー覧モードとスレッド一覧モードの2種類があります。

フォルダー覧モードとスレッド一覧モード を切り替える

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **・ | ***** (アプリー覧) **・ | ***** (メール)



2

現在の一覧モード名をタップ



3

変更後の一覧モード名をタップ



🏁 一覧モードが切り替わります。

フォルダー覧モードについて

フォルダ一覧モードでは、「受信フォルダ」、「送信フォルダ」などに分けてメールを保存します。



スレッド一覧モードについて

スレッド一覧モードでは、送受信したS!メール/SMSを宛先ごとにまとめて表示します。たとえば、山本さんとやりとりしたメールを確認するときは、ひとつのスレッドの中で山本さんと会話をしているように表示されます。



- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 送受信したメール内容

S!メール/SMSを送信する

S!メールを送信する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (メール) (メール) (メール) (シール)



2

.



・宛先入力欄に電話番号やアドレスを直接入力することもできます。

3

送信する宛先を選択 🔵 OK



- ・電話帳 をタップし、 送信履歴 / 受信履歴 をタップすると、 送信履歴/受信履歴から宛先を選択できます。
- ・送信する宛先を設定したあと、。○○○○』をタップすると、宛先の 電話番号やアドレスを確認したり、宛先をCcやBccに設定できま す。
- ・送信する宛先を設定したあと、 ○○○○ **1** をタップし、 **x** をタップしると宛先を削除できます。

件名入力欄をタップ 🔵 件名を入力



5

本文入力欄をタップ シ 本文を入力



6

[送信]



・送信 をタップする前に 5 を押して画面を切り替えると、作成中のS!メールを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

7

[送信]



S!メールが送信されます。

・送信できなかった場合は、S!メールが下書きとして保存されます。

SMSを送信する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (メール) **** (メール) ****** (メール) ******



2

₹.



・宛先入力欄に電話番号を直接入力することもできます。

3

送信する宛先をタップ



- ・電話帳 をタップし、 送信履歴 / 受信履歴 をタップすると、 送信履歴/受信履歴から宛先を選択できます。
- ・送信する宛先を設定したあと、 ○○○○ 』 をタップすると、宛先の 電話番号を確認できます。
- ・送信する宛先を設定したあと、 ○○○○ **▲** をタップし、 **×** をタップしると宛先を削除できます。

4

本文入力欄をタップ 🔵 本文を入力



[送信]



・送信 をタップする前に ← を押して画面を切り替えると、作成中のSMSを下書きとして保存するかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

6

[送信]



MSが送信されます。

・送信できなかった場合は、SMSが下書きとして保存されます。

▶ 下書きについて

下書きは、フォルダー覧モードでは「下書き/未送信フォルダ」 に保存され、スレッド一覧モードでは下書きと表示されます。下書きのS!メール/SMSを表示すると、内容を再編集して送信できます。

S!メールでデコレメールを送信する

テンプレートを利用する

様々なデザインを利用して、メールを装飾することができます。

1

ホーム画面で

(シンプル)

(アプリー覧)

(メール)

デンプレート

た右にフリックしてテンプレートを選択



2

決定



3

宛先を入力 🜖 件名を入力 🥎 本文を入力 🌖 送信



4

送信



🌠 デコレメールが送信されます。

メールを装飾する

1

S!メール作成中に 装飾 → 装飾方法をタップ → 画面の指示に 従ってメールを装飾



メールが装飾できます。

・左右にフリックすると、ほかの装飾方法を確認できます。

S!メール/SMSを受信/返信する

S!メールやSMSは、自動的に受信されます。また、手動で受信することや、サーバーに保存されたメールを受信することもできます。

新着メールを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージのお知らせ画面と、通知 アイコンが表示されます。

1

(今すぐ読む)



- 🧭 メール詳細画面が表示されます。
- ・通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグ して通知パネルを開きます。通知をタップすると新着メールが表示されます。
- ・新着メールが2通以上あるときは、サブフォルダー覧画面が表示されます。

手動でメールを受信する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (メール) 新**着



🗭 メールを受信します。

サーバーメールを受信する

1

ホーム画面で ⁸⁸⁸ (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧) (メール) (サーバーメール**



2

[全て受信] / [差出人/件名で受信]



🏁 サーバーメールを受信します。

メールを返信する

1

メール詳細画面で 返信 / 全返信



2

本文を入力 🕣 送信



3

[送信]



🔀 メールが送信されます。

メールを転送する

1

メール詳細画面で「転送」



2

宛先を入力 🔷 本文を入力 🔷 送信



3

送信



☑ メールが転送されます。

迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールは、新着メール通知されず、迷惑メールフォルダに保存されます。迷惑メールフォルダに保存されたメールは、次の操作で確認できます。

ホーム画面で ‱ (シンプル) → M (アプリ一覧) → (メール) → 迷惑メールフォルダ

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

S!メール/SMSを管理する

メールを確認する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧)** (メール)



🧭 フォルダー覧画面が表示されます。

2

受信フォルダ



🧭 サブフォルダー覧画面が表示されます。

- ・送信したメールを確認したい場合は、 送信フォルダ をタップすると、送信メール一覧画面が表示されます。
- ・下書きしたメールや、未送信のメールを確認したい場合は、「下書き/未送信フォルダ」をタップすると、下書き/未送信メール一覧画面が表示されます。

3

フォルダをタップ



メール一覧画面が表示されます。

メールをタップ



🗭 メール詳細画面が表示されます。

フォルダー覧画面について



1 未読メール件数

アイコン

説明

A

送信が失敗したメールあり

サブフォルダー覧画面について



1 未読メール件数

受信メール一覧画面について



1 差出人/件名/受信日時など



送信メール一覧画面について



1 宛先/件名/送信日時など

アイコン	説明
0	添付ファイルあり
HTML	デコレメール
>	送信済み
•	配信確認済み
?	重要度が高い
•	重要度が低い
A	保護

下書き/未送信メール一覧画面について



1 宛先/件名/保存日時など

アイコン	説明
Пф	送信中
•••	送信を保留中
0	添付ファイルあり
HTML	デコレメール
A	送信失敗
(再送信待ち
•	重要度が高い
•	重要度が低い
<u> </u>	

メール詳細画面について



1 差出人/宛先/件名/受信日時など

2 本文

アイコン	説明
28	差出人/宛先一覧表示。タップすると差出人 /宛先に含まれるアドレスを一覧表示しま す。
>	配信確認済み。タップするとレポートが表示 されます。送信済みメールの場合に表示され ます。
0	添付ファイルあり。タップすると添付ファイ ルが保存できます。

メールデータをバックアップする

本体のメールデータを内部ストレージにバックアップします。

・本体に保存されているメールデータや、サブフォルダ、振り分け 条件をバックアップします。メールデータを1件ずつ選択してバッ クアップすることはできません。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🗟 (メール) 🔷 📘 🔿 設定



2

[バックアップ・復元する]



3

〔バックアップ(専用フォーマット) <mark>→</mark> OK〕



4











🏁 バックアップが開始されます。





🏁 バックアップが完了します。

メールデータを復元する

内部ストレージにバックアップしたメールデータを本体に復元しま す。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🕤 🗟 (メール) 🜍 🚺 🔁 設定



2

[バックアップ・復元する]



3

[復元(専用フォーマット)] <mark>→</mark> [OK]



4





対象のファイルを選択 🔵 OK



☑ 復元が開始されます。

6













🏁 復元が完了します。

メールデータを移行する (エクスポート)

本体のメールデータをvMessage形式で内部ストレージにエクスポー トします。vMessage形式は、ほかのスマートフォンやソフトバンク 携帯電話 (3G) と互換性があります。

- ・本体に保存されている受信メールデータ/送信メールデータ/下 書き/未送信メールデータごとにエクスポートします。メールデー タを1件ずつ選択して保存することはできません。
- ・あらかじめ、「SDカード保存・読込み」アプリケーションをイン ストールしておいてください。

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🗟







(メール) 🔷 📘 🔷 設定



2

【メールデータを移行する】



3

【エクスポート(vMessage)】<mark>→</mark>(OK)





・アプリケーションのダウンロードや、ご利用規約などの確認画面 が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

メールの種類を選択 🔵 OK



エクスポートが開始されます。

5

OK

ጆ エクスポートが完了します。

メールデータを移行する (インポート)

内部ストレージにエクスポートしたvMessage形式のメールデータ を、本体にインポートします。

・これまでお使いの携帯電話などのデータをインポートする場合は、あらかじめ、インポートしたいデータを内部ストレージに保存しておいてください。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) • **※** (アプリー覧) • **※** (メール) • **※** 設定



2

[メールデータを移行する]



3

【インポート(vMessage)】 <mark>→</mark> [OK]



4

メールの種類を選択 🔷 OK















6

対象のファイルを選択 🔵 OK







🏁 インポートが開始されます。

7













🔯 インポートが完了します。

§ S!メール/SMSの管理について

ウィジェットについて

ウィジェットを利用すると、ホーム画面からメールの情報を確認 できます。ウィジェットには簡易版(画面上部)と詳細版(画面 下部)があります。簡易版では、未読メール数を確認できます。 詳細版では、未読メール数に加えて最新の未読メールの日時や、 本文の一部も確認できます。未読メールがない場合は、最新の メールの内容が確認できます。



メールデータのインポート/エクスポート時に使用 される場所について

お使いの機種が内部ストレージに対応している場合、メールデー タをインポート/エクスポートするときは、内部ストレージの次 の場所に対して読み込み/保存が行われます。

- ・受信メールデータの場合: private/MYFOLDER/Mail/Inbox/ Inbox.BCK
- ・送信メールデータの場合:private/MYFOLDER/Mail/Sent Messages/Sent Messages.BCK
- ・下書き/未送信メールデータの場合: private/MYFOLDER/ Mail/Drafts/Drafts.BCK

エクスポートしたデータのファイル名について

エクスポートしたデータのファイル名は、内部ストレージへの 保存年月日になります。たとえば、2012年3月1日に保存された メールデータは、「12030100. vmg」となります。同じ日に複 数のファイルを保存した場合は「12030101.vmg」となり、下 2桁の数字が増えていきます。また、本機の時計が未設定の場合 は、「XXXXXX.vmg」となります。

セキュリティ設定を行ったメールデータのインポー トについて

これまでお使いの携帯電話の機能で、シークレットモードなど、 第三者にデータを見せない設定を行っていた場合でも、本アプ リケーションではインポートを行います。また、インポートした データは閲覧することもできます。

インポートできないメールデータについて

これまでお使いの携帯電話で暗号化してメールデータをバック アップした場合、本アプリケーションではインポートできませ ん。

メール利用時の操作

ウェブサイトでデコレメ素材を探す

フォルダー覧画面で「デコレメ素材を探す)

サーバーメールをすべて削除する

フォルダー覧画面で 📳 🔷 サーバーメール 🔷 全て削除

メールサーバーの容量を確認する

フォルダー覧画面で 📳 🔷 サーバーメール 🔷 容量確認

フォルダを作成する

サブフォルダー覧画面で 作成 🗦 フォルダ名を入力 ラ 作

・絵文字を入力するには、 絵文字 をタップします。

フォルダの振り分け条件を設定する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🔷 設定

り分ける差出人/ドメイン/キーワードを入力 ⋺ OK 🗦

・差出人/ドメインを電話帳から選択するには、 🛂 をタップし ます。

- ・振り分け条件を削除するには、 🗶 をタップします。
- ・メインフォルダには、振り分け条件を設定できません。

フォルダ名を変更する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🔷 編集

- → フォルダ名を入力 → 作成
- ・絵文字を入力するには、 絵文字 をタップします。
- ・メインフォルダの名前は変更できません。

フォルダの並び順を変更する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ ⋺ 移動

◆ 上へ / 下へ をタップして並び順を変更 ◆ 完了

・メインフォルダの並び順は変更できません。

フォルダを削除する

サブフォルダー覧画面でフォルダをロングタッチ 🗦 削除

- ・フォルダ内にメールがあるときは、フォルダ内のメールをメイ ンフォルダに移動させるかどうか選択してください。
- メインフォルダは削除できません。

メールを検索する

メール一覧画面で 検索 ⋺ 検索する文字を入力 ⋺ 🔍

⇒ 対象のメールをタップ

メールを並び替える

メール一覧画面で 🚦 🗦 並び替え 🗦 並び替えのルールを

メールをすべて既読にする

メール一覧画面で 📘 🗦 全て既読

メールを既読にする

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🗹 表示)

→ 既読

メールを未読にする

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🗹 表示)

→ 未読

前後のメールを表示する

メール詳細画面で左右にフリック

メールを保護する

メール詳細画面で 📘 🔿 [メッセージ保護]

・保護を解除するには、「メッセージ保護解除」をタップします。

添付ファイルを保存する

メール詳細画面で 🥒 🔷 保存する添付ファイルを選択 🔷

メール一覧画面でメールを削除する

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🗾 表示)

→ 削除 → 削除

メール詳細画面でメールを削除する

メール詳細画面で 削除 🔿 削除

メール一覧画面でメールを移動する

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🔽 表示)

→ 振分け → 移動先のフォルダを選択

メール詳細画面でメールを移動する

メール詳細画面で 📳 🔷 メール移動 🔷 移動先のフォルダ

を選択

メール一覧画面で迷惑メールを申告する

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🔽 表示)

→ 申告 → ほい

・選択できるメールは1件のみです。

メール詳細画面で迷惑メールを申告する

メール詳細画面で 📳 🗦 迷惑メール申告 🗦 はい

メール一覧画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表示する

メール一覧画面で対象のメールの 🗌 をタップ (🗾 表示)

→ 一覧

・選択できるメールは1件のみです。

メール詳細画面で差出人/宛先のアドレスを一覧表示する

メール詳細画面で 🎎

S!メール/SMS作成時の操作

メールの送信、返信、転送時に使用できる機能について説明します。

S!メールに切り替える

1

SMS作成中に SIメール



2

OK

🔀 S!メールに切り替わります。

SMSに切り替える

1

S!メール作成中に F 🗦 🗦 SMS切替



2

OK

🌠 SMSに切り替わります。

ファイルを添付する

1

S!メール作成中に 添付



ファイルの種類をタップ 🔵 画面の指示に従ってファイルを添付

🏁 ファイルが添付されます。

絵文字を入力する

1

件名/本文入力中に 絵文字



2

絵文字をタップ



🗭 絵文字が入力されます。

- ・本文入力中の場合、 マイ絵文字 をタップするとマイ絵文字が選
- ・マイ絵文字タブの 🗎 をタップすると、ダウンロードしたマイ絵文 字を選択できます。

プレビューを表示する

作成したS!メール/SMSがどのように表示されるか確認できます。

1

S!メール/SMS作成中に 🚦 🗦 プレビュー



ጆ プレビューが表示されます。

重要度を設定する

1

S!メール作成中に 📑 🔿 重要度設定





2

重要度を選択 🔵 OK



🌌 重要度が設定されます。

配信確認を要求する

1

S!メール/SMS作成中に 配信確認





送信したメッセージの配信確認を要求) (🗹 表示) 🗦 OK





🧭 配信確認を要求するように設定されます。

メールを破棄する

作成中のメールを、下書きとして保存せずに破棄します。

1

S!メール/SMS作成中に 📳 🔵 破棄







2

OK)

🔀 メールが破棄されます。

S!メール/SMS設定

S!メール/SMSに関する設定を行います。

一般設定

初期化

情報

ストレージの

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
フォルダモード	メールを、受信フォルダ、送信フォルダ、下 書き/未送信フォルダに分けて管理するかど うか設定します。
サブフォルダ 表示	
メールの再振り 分け	メインフォルダのメールを、設定した振り分 け条件に従って再振り分けします。
迷惑メール設定	電話帳に登録していない差出人から受信した メールを、迷惑メールフォルダに振り分ける かどうか設定します。
文字サイズ変更	フォントサイズを設定します。
画像の倍角表示	小さい画像を自動で倍角表示します。
ポップアップ 表示	新着メール受信時、ポップアップ表示で通知 するかどうか設定します。
	新着メール受信時の着信音を設定します。
バイブレーション	新着メール受信時に本体を振動させるかどうか、振動させる場合は振動の長さを設定します。
バックアップ・ 復元する	本体のメールデータを内部ストレージにバックアップします。また、内部ストレージに バックアップしたメールデータを本体に復元 することもできます。
メールデータを 移行する	本体のメールデータを、vMessage形式で内部ストレージにエクスポートします。vMessage形式は、ほかのスマートフォンやソフトバンク携帯電話(3G)と互換性があります。エクスポートしたvMessage形式のメールデータを、内部ストレージから本体にインポートすることもできます。
設定リセット	メール設定を初期値に戻します。
送受信履歴リセット	送受信履歴を削除します。
優先設定	ほかのアプリケーションでもメールを受信 できる場合、本アプリケーションで優先的に メールを受信するかどうか設定します。
古いメッセージ を削除	保存されているメールが、メッセージの上限 で設定した件数に達した場合、古いメールを 自動的に削除するかどうか設定します。
メッセージの 上限	保存するメールの件数を設定します。
デコレメ素材の	プリインストールされているデコレメ素材

を、インストール時の状態に戻します。

内部ストレージの保存領域を表示します。

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ ⑤** (メール) **→ ② ② ② ② ② ②**



2

一般 🔷 各項目を設定



🧭 設定が反映されます。

送受信設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
引用返信設定	S!メールに返信するとき、メールの内容を引 用するかどうか設定します。
画像サイズ制限	送信する画像サイズの上限を設定します。
配信確認	メール送信時に配信確認を要求するかどうか 設定します。
送信確認	メール送信時に確認画面を表示するかどうか 設定します。
送信中ステータ ス表示	メール送信中の画面を表示するかどうか設定 します。
全文受信	S!メールの内容をすべて受信するか、一部受 信するか設定します。
メッセージ受信 設定	S!メールの一部を受信するとき、受信する内容を設定します。
起動時の新着 確認	S!メール起動時に、自動で新着メールの確認 をするかどうか設定します。
Wi-Fi接続設定	Wi-Fi接続でS!メールを送受信するための設定 を行います。
ローミング時の 自動取得	ローミング中にS!メールを自動受信するかど うか設定します。
文字エンコード	使用する文字エンコードを設定します。
USIMカードの メッセージ	USIMカードに保存しているSMSを確認できま す。

1



2

送受信 ⋺ 各項目を設定



🧭 設定が反映されます。

番号・アドレス設定

設定・確認できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
電話番号	電話番号が表示されます。
メールアドレス	メールアドレスが表示されます。
My SoftBank へ移動	My SoftBankへ移動し、メールアドレスの変 更などができます。

1

ホーム画面で (ジジ (シンプル) (アプリー覧) (メール) (メール) (シンプル) (シンプ



2

番号・アドレス → 各項目を設定



○ 設定が反映されます。

Gmail (メール)を作成/送信する

Googleのメールサービスを利用できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。

作成/送信する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 😏 喳 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

 \leq



🔀 メール作成画面が表示されます。

3

宛先/件名/本文を入力 シ ⊳



🗭 メールが送信されます。

■ Gmail (メール) 作成時の操作



📘 Gmail (メール) 利用時のご注意

Gmail (メール) はパソコンからのメールとして扱われます。受信する端末側で、パソコンからのメール受信を拒否する設定にしている場合は、Gmail (メール) が受信されません。

受信したGmail (メール)を確認する

Gmail (メール) では、送受信したメールが件名ごとにまとめて表示されます (スレッド表示)。

新着Gmail (メール) を確認する

新着Gmail (メール) を受信するとステータスバーに M が表示されます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



2

新着Gmail (メール) をタップ



- 図 受信した新着Gmail (メール) が表示されます。
- ・新着Gmail (メール) が2通以上あるときは、受信トレイ画面が表示されます。

Gmail (メール) を確認する

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🔷 🎆 (アプリー覧) 🔷 💁 (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドをタップ



🧭 受信メール確認画面が表示されます。

■ Gmail (メール)確認時の操作



保存されているGmail (メール)を管 理する

ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。ま た、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類に よってスレッドが区別されます。例えば、メールを受信して新し いスレッドができたときは、自動的に「受信トレイ」というラベル がスレッドに追加されます。その後、「学校」というラベル名を追 加しておくと、「学校」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できま

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 💆 (Gmail)







🥯 受信トレイ画面が表示されます。

対象のスレッドにチェックを入れる 🔷 🥒



3

ラベルを選択 (🗹 表示) 🗦 OK



🏁 ラベルが追加されます。

スレッドをアーカイブする

送受信したGmail (スレッド) を、受信トレイで表示されないようにできます。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🥌 (アプリー覧) 🕞 🍑 (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる 🕣 🔽



スレッドがアーカイブされます。

スレッドをミュートする

メーリングリストに登録していると、メールのやりとりが延々と続いて終わらないスレッドがでてきます。その長いスレッドの内容が自分には関係ない場合、スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。

1

ホーム画面で [※] (シンプル) → **※** (アプリー覧) → **※** (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる ⋺ 🚦



3

ミュート



🔀 スレッドが非表示になります。

スレッドを削除する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 😏 SMM (アプリー覧) 😏 喳 (Gmail)



◯ 受信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる 🗦 🍵



🏁 スレッドが削除されます。

メールを検索する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ ※** (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

Q



3

検索文字列を入力 🔵 🔼



🏁 検索結果が表示されます。

迷惑メールを報告する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) → **※** (アプリー覧) → **※** (Gmail)



愛信トレイ画面が表示されます。

2

対象のスレッドにチェックを入れる 🗦 🚦



3

[迷惑メールを報告]



🏁 迷惑メールが報告されます。

Googleアカウントを追加する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ ※** (Gmail)



受信トレイ画面が表示されます。

2

3

画面の指示に従って操作

🌠 Googleアカウントの追加が完了します。

Googleアカウントを切り替える

1

ホーム画面で ‱ (シンプル) • う 酬 (アプリー覧) • ♪ М (Gmail)



🧭 受信トレイ画面が表示されます。

2

[受信トレイ]



3

切り替えるアカウントをタップ

アカウントが切り替わります。

インターネットメールを利用する

アカウントを設定する

ご利用のインターネットメールについて、ユーザー名 (ユーザー ID) やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **ラ [※]** (アプリー覧) **ラ [※]** (PCメール)



☑ 初回起動時のみ、アカウント登録画面が表示されます。

2

画面に従ってアカウントを設定

インターネットメールの設定が完了します。

アカウントを追加する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) → [※] (アプリー覧) → [※] (PCメール)



🔯 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

→ [設定]



3

[アカウントを追加]



4

画面の指示に従って操作

🔯 インターネットメールアカウントの追加が完了します。

インターネットメールを作成/送信する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧)** (PCメール)



インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

 $\searrow_{\!\!\!\!\!+}$



🔀 メール作成画面が表示されます。

3

宛先/件名/本文を入力



4

 \triangleright



ጆ メールが送信されます。

新着メールを確認する

新着インターネットメールを受信するとステータスバーに **▽** が表示されます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



2

新着インターネットメールをタップ



- 🧭 受信した新着インターネットメールの詳細画面が表示されます。
- ・新着インターネットメールが2通以上あるときは、インターネットメール一覧画面が表示されます。確認する新着インターネットメールを選んでください。

メールを確認する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) → [※] (アプリー覧) → [※] (PCメール)



2

対象のメールをタップ



- 🌠 インターネットメール詳細画面が表示されます。
- インターネットメール確認時の操作

メールを未読に戻す

インターネットメール一覧画面で未読にするメールにチェックを 入れる → ♥ → ✓

メールを削除する

インターネットメール一覧画面で削除するメールにチェックを入れる → □

インターネットを利用する (ブラウザ)

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

ブラウザを利用する



ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧)** (ブラウザ)



🧭 ブラウザ画面が表示されます。

・SMSやメール内などのURLをタップするとブラウザが自動的に起動します。

ブックマークを登録する



ホーム画面で

(シンプル)
(アプリー覧)
(ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

登録するウェブページを表示 🗦 🚦 🗦 ブックマークを保存]



◯ ブックマーク登録画面が表示されます。

· **!** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

3

ラベルやURLなどを確認/変更 🔵 OK



🏁 表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ ⑤** (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

*



◯ ブックマーク画面が表示されます。

・ ***** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

3

履歴



4

項目 (🗦 🖯 など) をタップ 🗦 対象のアドレスをタップ

ウェブページが表示されます。

新しいタブを開く

複数のタブを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行えます。 最大16個のタブを開くことができます。

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧)** (ブラウザ)



🌌 ブラウザ画面が表示されます。

2

→ [新規タブ]



🏁 新しいタブが表示されます。

- · 動 が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。
- ・タブを切り替えるには、ブラウザ画面で **○** をタップして対象 のタブをタップします。 **○** が表示されていないときは、ウェブ ページを下にドラッグしてください。

ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🌑 (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

■ → 設定 → 各項目を設定



診定が完了します。

· **I** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

👸 SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル (通信規約) です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーにかかわる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信でき、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険から保護します。

■ ブラウザ利用時の操作

My SoftBankにログインする

My SoftBankでは、ご利用料金やポイント数の確認、料金プランやオプションサービスなどの契約変更、メールアドレスの変更や迷惑メール対策の設定などができます。

ブラウザ画面で 💆 🕣 My SoftBank 🕣 画面の指示に従って場を

・ **水表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。**

ブックマークを編集する

ブラウザ画面で 📘 ⋺ 対象のブックマークをロングタッチ

会項目を編集 → OK

· **図** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

ブックマークを削除する

ブラウザ画面で 👤 ⋺ 対象のブックマークをロングタッチ

・**図** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

ウェブページを保存する

保存するウェブページを表示 🗦 🚦 🗦 オフラインに保存

・ が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグ してください。

ウェブページ内を検索する

ブラウザ画面で **→** ページ内を検索 **→** 検索文字列を入力

🧭 検索結果がハイライト表示されます。

· **目** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグ してください。

保存したウェブページを表示する

ブラウザ画面で 👤 <mark>ラ</mark> 保存したページ ラ 対象のウェブ ページをタップ

・**▼** が表示されていないときは、ウェブページを下にドラッグしてください。

■ SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとします。お客様ご自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

インターネットを利用する (Chrome)

検索語やURLを入力し、手軽にインターネットを利用できます。

Chromeを利用する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **→ ***** (アプリー覧) **→ ⑥** (Chrome)



- 🏁 Chrome画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

画面上部の入力欄をタップ 🔵 検索語またはURLを入力 🕣 🎫



- 🧭 検索結果またはウェブページが表示されます。
- 利用方法を確認する

Chrome画面で 使い方ガイド

カメラ

静止画/動画を撮影する	.110
カメラの設定を行う	.112
バーコードを読み取る	113

静止画/動画を撮影する

静止画を撮影する

撮影した静止画は内部ストレージに保存されます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🔯 (カメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2

カメラを被写体に向ける 🔷 🕡



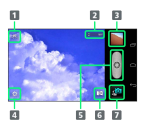




🧭 シャッター音が鳴り、静止画が自動的に内部ストレージに保存さ れます。

・撮りログアルバムを設定して撮影すると、撮影した静止画は設定 したアルバムに登録されます。撮りログアルバムについて詳しく は「アルバムを表示する(撮りログアルバム)」を参照してくだ さい。

静止画撮影画面の見かた



- 1 背面/前面カメラ切り替え
- 2 内部ストレージに保存できる枚数
- 3 最後に撮影した静止画
- 4 カメラ設定パネルを表示
- 5 シャッター
- 6 撮りログアルバム選択パネルを表示
- 7 静止画/動画撮影切り替え

動画を撮影する

撮影した動画は内部ストレージに保存されます。

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🔯 (カメラ)



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

2



🌌 動画撮影画面が表示されます。

3

カメラを被写体に向ける 🔷 🕡





🧭 動画の撮影が開始されます。

4

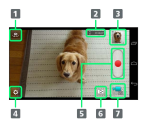
撮影を終了するときは 🔳



🔯 録画終了音が鳴り、動画の撮影が終了して動画が内部ストレージ に保存されます。

・撮りログアルバムを設定して撮影すると、撮影した動画は設定し たアルバムに登録されます。撮りログアルバムについて詳しくは 「アルバムを表示する(撮りログアルバム)」を参照してくださ

動画撮影画面の見かた



- 1 背面/前面カメラ切り替え
- 2 内部ストレージに保存できる時間
- 3 最後に撮影した動画
- 4 カメラ設定パネルを表示
- 5 撮影開始/終了
- 6 撮りログアルバム選択パネルを表示
- 7 動画/静止画撮影切り替え

■ 静止画/動画撮影について

静止画のファイル形式について

静止画のファイル形式はJPEGです。

動画のファイル形式について

本機のカメラは3GPP形式に対応しています。

■ 静止画/動画撮影時の操作

ズームを利用する

静止画撮影画面/動画撮影画面で 🕢 (音量大キー)/

▶ (音量小キー)を押す

・静止画撮影画面/動画撮影画面を上下にドラッグしてもズーム を調整できます。

明るさを調整する

静止画撮影画面/動画撮影画面を左右にドラッグ

撮りログアルバムを利用するかどうかを設定する

- ・OFF をタップするとONに、 ON をタップするとOFFに設定されます
- ・撮りログアルバムについての説明が表示されたときは、画面の 指示に従って操作してください。

撮りログアルバムの登録先を設定する

- ・撮りログアルバムの登録先が設定されているときは、 II が表示されます。 II をタップすると、撮りログアルバムの登録先を変更できます。
- ・登録したいアルバムの選択時に 新規作成 をタップすると、撮 りログアルバムを新しく作成できます。

■ カメラに関するご注意

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画/動画の撮 影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてくださ い。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

◎ ライト点灯時の警告

ライトを目に近づけて点灯させないでください。ライト点灯時は 発光部を直視しないようにしてください。また、ほかの人の目に 向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因とな ります。

カメラの設定を行う

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カメラのはたらきをお好みで設定することもできます。

カメラを切り替える

選択できる撮影モードは次のとおりです。

・動画撮影画面では通常撮影、エフェクト撮影のみ設定できます。

項目	説明
№ 通常撮影	通常の撮影モードです。
₪ HDR撮影	明暗差が大きくても綺麗に撮影できます。
	一眼レフカメラのように背景をぼかして撮影 します。
	特殊効果をかけて撮影します。
❷ スマイル シャッター撮影	被写体が笑顔になると、自動的に撮影しま す。
♪ 連写撮影	一度シャッターをタップすると、15枚の静止 画を連続して撮影します。
オートブラ ケット撮影	一度シャッターをタップするだけで、自動的 に3段階の明るさで撮影します。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) • **※** (アプリー覧) • **※** (カメラ)



静止画撮影画面が表示されます。

2





◯ 撮影モード切り替え画面が表示されます。

・動画撮影画面でも、同様の操作で表示できます。

3

撮影モードをタップ



◯ 撮影モードが切り替わります。

カメラのはたらきを設定する

設定できる項目は、次のとおりです。

・表示されるアイコンは設定によって変わります。

項目	説明
Вм	撮影/録画サイズを設定できます。
SCN	撮影シーンを設定できます。
③	ライトの利用を設定できます。
AUTO	ホワイトバランスを設定できます。
Q.	フォーカスや手ぶれ補正、セルフタイマーな ど、その他の設定が行えます。



ホーム画面で ³³³ (シンプル) **3** (アプリー覧) **3** (カメラ)



静止画撮影画面が表示されます。

2

₽



- 🔯 設定画面が表示されます。
- ・動画撮影画面でも、同様の操作で表示できます。

3

設定項目をタップ 🔵 各項目を設定

- ☑ 設定が反映されます。
- ・静止画/動画、撮影モードによって、設定できる項目が異なります。

バーコードを読み取る

バーコード (QRコードやJANコード) を読み取って利用できます。

| バーコードリーダーを利用する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) ᅌ 🧟 (バーコードリーダー)



- 🌠 バーコードリーダー画面が表示されます。
- ・利用規約などが表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

読み取るバーコードを画面中央に表示

○ 自動的にバーコードが読み取られ、読み取り結果が表示されます。

音楽/静止画/動画

音楽/静止画/動画について	116	5
音楽を聴く(Playミュージック)	116	5
静止画を加工する(エフェクトプラス)	.118	8

音楽/静止画/動画について

使用できるアプリケーション

本機で使用できるアプリケーションは次のとおりです。

アプリケーション	説明
Playミュージック	本機の内部ストレージに保存されてい る音楽を再生することができます。
エフェクトプラス	エフェクト、スタンプなど、静止画の 編集ができます。
ファイルギャラリー	静止画や動画、音楽や録画データなど、様々なデータを閲覧できます。 ファイルギャラリーについて詳しく は、「ファイルを閲覧する」を参照してください。

音楽を聴く (Playミュージック)

音楽を再生する

再生できるファイル形式は、AAC、3GPP、MPEG-4、MP3、MIDI、OGG、WAVです。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ (Play**ミュージック)



🧭 ライブラリ画面が表示されます。

2

画面を左右にフリックしてカテゴリ (「アルバム」など)を選択



3

項目をタップ ⋺ 再生する曲をタップ



🏁 曲が再生されます。

音楽再生画面の見かた



- 1 ライブラリ画面に戻る
- 2 音楽名/アーティスト名
- 3 アルバム名/アーティスト名/曲の画像
- 4 ドラッグして任意の時間帯に移動
- 5 音楽を検索
- 6 メニューを表示
- 7 再生した音楽/アルバム/プレイリストのリストを表示
- 8 音楽を評価
- 9 シャッフル再生をON/OFF
- 10 前の音楽を再生/再生中の音楽をはじめから再生
- 11 一時停止/再生
- 12 次の音楽を再生
- 13 全曲リピート/1曲リピート/通常再生を切り替え

プレイリストを作成する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) → [※] (アプリ一覧) → _{(Play}ミュージック)



ライブラリ画面が表示されます。

2

画面を左右にフリックして「プレイリスト」を選択 😏 📘 🤿 新しいプレイリスト



3

プレイリスト名を入力 ⋺ OK



☑ プレイリストが作成されます。

4

左右にフリックしてカテゴリを表示 🔵 プレイリストに追加する音楽をロングタッチ 🗦 プレイリストに追加



5

音楽を追加するプレイリストを選択



🧭 プレイリストに音楽が追加されます。

■ Playミュージック利用時の操作

プレイリストを再生する

ライブラリ画面で左右にフリックして「プレイリスト」を選択

- → プレイリストをタップ → 音楽をタップ
- 🧭 タップした音楽からプレイリストが再生されます。

プレイリストを削除する

ライブラリ画面で左右にフリックして「プレイリスト」を選択

プレイリストをロングタッチ → 削除 → OK







ライブラリ画面から音楽再生画面を表示する

再生中の音楽や、前回再生した音楽の音楽再生画面を表示できま

ライブラリ画面で、画面下部に表示される曲名/アーティスト名 をタップ

静止画を加工する (エフェクトプラ ス)

静止画を加工する

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 👹 (エフェクトプラス)



- 2
- 💿 🔷 編集する静止画をタップ



3

画面下部のアイコンで静止画を加工

4

加工が終わったら 📇 🔿 OK



🏁 加工された静止画が、内部ストレージに別ファイルとして保存さ れます。

ワンセグ

ワンセグを視聴する	120
番組を録画/再生する	122
指定した時刻に視聴/録画する	124

ワンセグを視聴する

日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体端末向けサービス「ワ ンセグ」を視聴することができます(海外では利用できません)。

ワンセグアンテナについて

ワンセグを視聴する際は、必ず付属のワンセグアンテナを本機に接 続してください。イヤホン(市販品)で音声を聞くときは、イヤホ ンを先にワンセグアンテナに接続してから、ワンセグアンテナを本 機に接続してください。

イヤホン (市販品) でワンセグを視聴中に、ワンセグアンテナから イヤホンを取り外しても、スピーカーから音声は出力されません。 スピーカーから音声を出力する場合は、いったんワンセグアンテナ を取り外し、もう一度ワンセグアンテナのみを取り付けてくださ い。

ワンセグアンテナとイヤホン (市販品) を接続する



ワンセグアンテナを本機に接続する



チャンネルを設定する (はじめてお使いに なるとき)

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 📕 (ワンセグ) 🗦 チャ







地域選択



・現在地から設定をタップすると、現在地で受信可能な放送局を スキャンしてチャンネルを設定します。

3

地域をタップ → 都道府県をタップ



4

[はい]



🏁 チャンネルの検索が始まり、終了するとチャンネルリスト一覧画 面が表示されて設定が完了します。

ワンセグを視聴する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 📕 (ワンセグ)



🧭 ワンセグ画面が表示されます。

2

TV視聴



- 🧭 ワンセグ視聴画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

3

画面をタップ <caption> チャンネル一覧より任意のチャンネルをタップ



🧱 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。

ワンセグ視聴画面の見かた



- 11 画面の自動回転を禁止/解除
- 2 操作パネル
- 3 ワンセグ受信状態
- 4 字幕あり

ワンセグ視聴画面をタップすると表示されます。

■ ワンセグ視聴時の操作

画面の自動回転を禁止する

ワンセグ視聴画面で画面をタップ 🔷 🕡 lock

・自動回転を禁止しているときに、同様の操作を再度行うと自動 回転の禁止が解除されます。

ワンセグの設定を行う

ワンセグ視聴画面で画面をタップ <mark>ラ 🚦 🕣 詳細設定 </mark>ラ 各項目を設定

データ放送を表示するかどうかを設定する

ワンセグ視聴画面で画面をタップ 🗦 🚦 🗦 [画面表示切替]

- ・画面表示切替をタップするたびに、データ放送の表示サイズ が切り替わります。
- ・縦画面のときに利用できます。

番組表を利用する

ワンセグ視聴画面で画面をタップ 🗦 📑 🗦 番組表 🗦 画面の指示に従って操作

? こんなときは

- Q. ワンセグが起動できない
- A. 電池残量が少ないときはワンセグを起動できません。充電後に起動してください。
- Q. ワンセグが視聴できない
- A. ワンセグアンテナを取り付けてご利用ください。
- A. 受信状態をご確認ください。電波が十分でないと受信できません。電波の強い場所へ移動してください。

■ ワンセグ利用時のご注意

こんなときは利用しないでください

自転車やバイク、自動車などの運転中はワンセグを利用しないで ください。また、歩行中は、周囲の交通に十分ご注意ください。

海外でのご利用について

海外では、放送形式や放送の周波数が異なるため利用できませ

チャンネル設定について

放送局の周波数が変更された場合や、地域によっては地域選択 ではチャンネルを正しく登録できないことがあります。その場合 は、再度チャンネルリストを設定してください。

番組を録画/再生する

放送中の番組を録画して、あとで再生することができます。

番組を録画する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 📕 (ワンセグ)





🧭 ワンセグ画面が表示されます。

2

TV視聴



🧭 ワンセグ視聴画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

3

画面をタップ 🗦 チャンネル一覧より任意のチャンネルをタップ



🧭 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。

4

画面をタップ 🔵 🏻 🎟 👚





🏁 録画が開始されます。

5

画面をタップ 🔵 🌆 🔵 はい



🔯 録画が終了し、番組が内部ストレージに保存されます。

録画した番組を再生する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🜉 (ワンセグ)



🏁 ワンセグ画面が表示されます。

2

[録画データ]



🔯 録画データリスト画面が表示されます。

3

再生したい番組名をタップ



- 🏁 番組が再生されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。
- ・再生を終了するときは、 🕣 を押します。

再生中の画面の見かた



- 1 画面の自動回転を禁止/解除
- 2 スキップ (戻る)
- 3 一時停止/再生開始
- 4 スキップ (進む)

画面をタップすると表示されます。

録画したファイルを削除する

録画データリスト画面で、録画データをロングタッチ 🔷 削



除 🗦 はい

録画についてのご注意

録画した番組をメールに添付したり、赤外線通信などで送信した りすることはできません。

指定した時刻に視聴/録画する

指定した時刻に視聴/録画ができるようにします。

視聴/録画を予約する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 📕 (ワンセグ)



🧭 ワンセグ画面が表示されます。

2

[視聴・録画予約]



☑ 視聴・録画予約画面が表示されます。

3

録画 / 視聴



4

→ 新規



🧭 予約設定画面が表示されます。

5

チャンネル、番組名、開始日時などを入力



6

登録

🏁 予約が完了します。

予約内容を確認する

1

視聴・録画予約画面で、予約内容をタップ



予約内容が表示されます。

予約内容を削除する

録画/視聴予約画面で、予約内容をロングタッチ



2







🧭 予約内容が削除されます。

録画/視聴予約時の操作



🔢 予約に関するご注意

予約開始前に、受信電波状況や電池残量、録画可能時間を確認し ておいてください。

便利な機能

緊急速報メールを利用する	. 128
Google マップを利用する	129
ナビを利用する	.130
付近の便利な情報を取得する (ローカル)	. 131
友人の位置/状況を確認する(Latitude)	132
Google トークを利用する	133
Google検索を利用する	134
音声で情報を検索する(音声検索)	. 135
電卓で計算をする	. 135
カレンダーを利用する	. 136
時計を利用する	. 138
ニュースや天気を確認する	. 140
YouTubeを利用する	140
メモ帳を利用する	. 141
パソコン用ファイルを利用する	. 142
おサイフケータイ®を利用する	. 142
省電力で使用する	
手軽に文字入力する	146
音声で操作する	. 147
音声を録音する	. 147
ライトとして利用する	. 148
ダウンロードしたファイルを管理する	. 149
ファイルを閲覧する	.150
データ移行を利用する	. 152
ー・フローフー → (上粉=1) 左41円オフ	1 [7

緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、国や地方公共 団体からの「災害・避難情報」を本機で受信し、表示できます(お 買い上げ時の受信設定は「有効」となっています)。

緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに 🕕 とメッセージが表示され、緊急地震速報/災 害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
- ・受信時には、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



2

緊急速報メールをタップ



緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

3

確認する緊急速報メールをタップ

🧭 受信した緊急速報メールが表示されます。

以前に受信した緊急速報メールを確認する

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🔷 🎆 (アプリー覧) 🔷 💵 (緊急速報メール)



緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ

🟁 緊急速報メールが表示されます。

→ 受信設定 (表示)

緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージー覧画面で 📑 🗦 🖯 受信設定





🚺 緊急速報メール利用時のご注意

受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なる エリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合 があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を 受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サー ビスに関連して発生した損害については、一切責任を負いませ hin

待受時間について

緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなること があります。

Google マップを利用する

Google マップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能を利用できます。交通状況を表示したり、航空写真で景色を確認することもできます。現在地の表示などでGPS機能を利用するには、あらかじめGPS機能を設定し、アカウントと同期の「位置情報

の設定」で、(Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する)を

ON にしておいてください。

指定した場所の地図を表示する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) ******* (アプリー覧) ****** (マップ)



- 🔀 マップ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

Q



3

住所や都市、施設名などを入力 🥏 選択候補から住所や都市、施設名などをタップ



☑ 指定した場所の地図が表示されます。

■ Google マップ利用時の操作

現在地を表示する

あらかじめGPS機能を設定し、位置情報へのアクセスを許可しておいてください。

マップ画面で 🌘

地図表示付近の便利な情報を取得する

マップ画面で 🖸 🗦 取得する情報をタップ 🗦 確認する情報をタップ

地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

マップ画面で 🔯 🗦 表示する情報をタップ

目的地までの経路を調べる

目的地までの経路を検索できます。

・目的地までの経路の候補がリストに表示されます。

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で 📳 ⋺ ヘルプ

・利用するアプリケーションの選択画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

🚺 地磁気センサーについてのご注意

方位計測への影響について

地磁気の弱い場所では方位計測に影響する場合があります。 また、方位計は地球の微小な磁場を感知して方位を算出していま す。以下の場所では、計測の障害になったり、誤差が大きく発生 したりする場合がありますので、それらがない場所に移動してか ら計測してください。

- ・建物 (特に鉄筋コンクリート造り)
- ・大きな金属の物体 (電車、自動車)
- ・高圧線、架線など
- ・金属 (鉄製の机、ロッカーなど)
- ・家庭電化製品(テレビ、パソコン、スピーカーなど)
- ・永久磁気 (磁気ネックレスなど)

方位計測の精度への影響について

以下の場合は、方位計測の精度に影響を及ぼす恐れがありますので、「地磁気センサー感度補正」を行ってください。また、定期的に「地磁気センサー感度補正」を行うことをおすすめします。

- ・方位計の起動直後や、本機を強い磁力に近付けた場合
- ・急激な温度変化を伴う環境に長時間置いた場合
- ・本機が磁気を帯びた場合

地磁気センサーへの影響について

ACアダプタやmicroUSBケーブルなどを接続した場合、接続機器の磁気が影響し、地磁気センサーが正常に動作しないことがあります。ケーブル類を外してご使用ください。

地磁気センサー感度補正について

「地磁気センサー感度補正」を行うときは、本体をしっかりと持ち、画面上にイラストで表示される動作をゆっくりと行ってください。補正が完了するまで、繰り返し実施してください。

「地磁気センサー感度補正」を行う環境や起動しているアプリケーションによっては補正に失敗する場合があります。その場合は、「地磁気センサー感度補正」を行う場所を変えるか、起動しているアプリケーションを終了させるなどしてからやり直してください。

ナビを利用する

自動車や徒歩を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音 声で確認できます。

経路を確認する

あらかじめGPS機能を設定し、アカウントと同期の「位置情報の

設定 で、 Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する を ON にしておいてください。

1

ホーム画面で ⁸⁸⁸ (シンプル) → **281** (アプリー覧) → **4** (ナビ)



- 🔀 目的地の選択画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

国的地をキーボードで入力 → 目的地を入力 → 選択候補から目的地をタップ



プレックラン ナビ画面が表示されます。

+ ナビ利用時の操作

ナビの詳しい操作を調べる

ナビ画面で 🗐 🔷 その他 🔷 ヘルプ

・利用するアプリケーションの選択画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

経路を変更する

ナビ画面で **日 今** 経路と別の経路 **今 ご 今** 対象の経路 をタップ **今** 🔺

ナビを終了する

ナビ画面で 🗏 🔿 [ナビゲーションの終了]

付近の便利な情報を取得する (ローカル)

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利な情報を取得できます。

情報を取得する

あらかじめGPS機能を設定し、アカウントと同期の 位置情報の 設定 で、 Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する を ON にしておいてください。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🕞 🥊 (ローカル)



☑ ローカル画面が表示されます。

2

取得する情報をタップ



🌠 情報が表示されます。

3

確認したい情報をタップ

◯ 情報の詳細が表示されます。

● 検索する情報の種類を追加する



友人の位置/状況を確認する (Latitude)

地図上で友人同士の現在位置を確認しあったり、現在の状況を確認 しあうことができます。

Latitudeに参加して友人を招待する

あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください。



ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🔷 🌉 (アプリー覧) 🔵 🦹 (マップ)



🧭 マップ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

2

〔マップ〕**→**〔Latitude〕



🏁 Latitude画面が表示されます。

・Latitudeを初めて利用するときは、「マップ」をタップして Latitudeに参加 をタップし、画面の指示に従って操作してくだ さい。

3

₽,



4

- 連絡先から選択 → 追加したい友人をタップ → はい





🏁 相手が承認すると、友人が追加されます。

・メールアドレスから友人を追加することもできます。

■ Latitude利用時の操作

マップ画面を表示する

Latitude画面で「地図表示」

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で 友だちリスト を タップしてください。

Latitudeの詳しい操作を調べる

Latitude画面で 🚦 🔵 ヘルプ

・利用するアプリケーションの選択画面が表示されたときは、画 面の指示に従って操作してください。

Google トークを利用する

Google トークは、Googleのインスタントメッセージサービスです。Google トーク利用者とコミュニケーションをとることができます。また、ビデオチャット、ボイスチャットも利用できます(あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてください)。

友だちをトークに招待する

1

ホーム画面で ᠁ (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 👌 🟴



- 🌌 友だちリスト画面が表示されます。
- ・アカウント選択画面が表示されたときは、利用するアカウントを タップしてください。

2

₽,



3

追加したい友だちのGmailアドレスを入力 🗦 完了



トークを利用する

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (アプリー覧)** (トーク)



- 🔯 友だちリスト画面が表示されます。
- 2

チャットしたい友だちの名前をタップ



- 🏁 チャット画面が表示されます。
- 3

メッセージを入力 🔷 ⊳



メッセージが送信されます。

▶ トーク利用時の操作

オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定できます。

友だちリスト画面で自分のアカウントをタップ ⋺ ステータス

欄をタップ う オンラインステータスをタップ う ステータ

スメッセージ 🗦 ステータスメッセージを入力

チャットの招待を受け入れる

Google トークへ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示されます。

友だちリスト画面で チャットへの招待 🔿 承諾

トークを終了する

友だちリスト画面で 🚦 🔵 ログアウト

チャットをオフレコにする

友だちとのチャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で 📘 🔿 オフレコにする

チャットの履歴を消去する

チャット画面で ラ (チャットの履歴を消去)

Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した 情報、インターネット上の情報などを検索できます。

検索を行う

1

ホーム画面で ^{***} (シンプル) **(アプリー覧) (Google)**



対 検索画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。
- ・Google Nowについての説明が表示されたときは、次へをタップして内容を確認してください。最後のページで使ってみるをタップすると、Google Nowの機能が利用できます。

2

検索するキーワードを入力 🤿 💌

🧭 検索結果が表示されます。

・音声で検索する場合、 ♥ をタップして検索したい言葉を本機に 向かって話してください。

■ Google検索利用時の操作

検索対象を変更する

検索画面で 📱 宁 設定 宁 端末内検索 宁 検索対象を選

Google Nowを利用する

Google Nowを利用すると、これまでの検索キーワードや現在地などの情報をもとに情報を自動で検索し、検索画面に検索結果が提示されます。また、予定などの通知も行えます。

検索画面で | ⇒ | 設定 | ⇒ | Google Now | ⇒ | 使ってみる

・Google Nowのすべての機能を利用するには、あらかじめGPS 機能を設定し、アカウントと同期の「位置情報の設定」で、

Googleアプリに位置情報へのアクセスを許可する を ON にしておいてください。

Google Nowの利用を解除する

検索画面で → 設定 → Google Now → ON → ロケーション履歴もOFFにするかどうか選択 → OFFにする

音声で情報を検索する(音声検索)

音声でインターネット上の情報を検索できます。

Google音声検索を利用する

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🕣 🚺 (音声検索)



🌠 音声検索画面が表示されます。

2

検索したい言葉を本機に向かって話す



🏁 検索結果が表示されます。

電卓で計算をする

電卓を利用する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 💵 (電卓)



◯ 電卓画面が表示されます。

2

画面のキーをタップして計算を行う



🏁 計算結果が表示されます。

■ 関数電卓を利用する

電卓画面で「関数電卓」

🧱 関数電卓画面が表示されます。

・関数電卓画面で 通常電卓 をタップすると、電卓画面に戻ります。

カレンダーを利用する

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。インターネット上のGoogleカレンダーと同期することもできます。あらかじめGoogleアカウントでログインしておいてください。

カレンダーに予定を登録する



ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🕌 (アプリー覧) 🗦 🗂 (カレンダー)



🧭 カレンダー画面が表示されます。

2

þ



🥯 予定登録画面が表示されます。

・カレンダーが日表示/予定リスト表示のときは、 **日** → 予定を 作成 をタップすると表示されます。

3

タイトル/開始日時/終了日時などを入力 🗦 🛛 🖹



🏁 予定が登録されます。

予定を確認する





カレンダー画面が表示されます。

2

予定のある日時を表示 🗦 予定をタップ



🧭 予定詳細画面が表示されます。

- ・予定詳細画面で **▼** をタップすると、予定の編集を行うことができます。
- ・予定詳細画面で
 をタップすると、予定の削除を行うことができます。

表示するカレンダーを設定する

1



カレンダー画面が表示されます。

2

→ [表示するカレンダー]



3

表示するカレンダーのアカウントをタップ (🗹 表示)



🏁 カレンダーの表示設定が変更されます。

・同期するカレンダーをタップすると、カレンダーを同期するアカウントを設定できます。

■ カレンダー利用時の操作

今日のカレンダーを表示する

カレンダー画面で 1

・1 内の数字は、日によって変わります。

カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で画面左上の年月/年月日部分をタップ >

日 / 週 / 月 / 予定リスト

次/前の月を表示する(月表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

次/前の週を表示する(週表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

次/前の日を表示する(日表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

次/前の時間帯を表示する (日/週表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

時計を利用する

アラームやタイマー、ストップウォッチを利用したり、世界の時間 を確認できます。

アラームを設定する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🕙 (時計) 🗦 アラーム



🧭 アラーム画面が表示されます。

2

+



3

時刻を設定 🗦 OK



4

項目を設定 🔷 OK



🌠 アラームが設定されます。

タイマーを利用する

タイマー機能を利用できます。複数のタイマーを同時に利用することもできます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🔮 (時計) 🗦 タイマー



🧭 タイマー設定画面が表示されます。

・すでに開始したタイマーがある場合は、開始済みのタイマーが 表示されます。

ままった。

ままます。

まます。

まます。

2

計る時間を入力 ⋺ 開始



🔯 タイマー画面が表示され、タイマーが開始されます。

ストップウォッチを利用する

ストップウォッチを利用して、時間を計測できます。

1

ホーム画面で 员 (シンプル) 🗦 🔘 (時計) 🗦 ストップ









🔯 ストップウォッチ画面が表示されます。

2

開始



🔯 計測が始まります。

3

停止

○ 所要時間が表示されます。

世界時計を利用する

世界各地の時間を確認できます。また、世界時計ウィジェットに表 示する都市を設定できます。

1

ホーム画面で ‱ (シンプル) → ● (時計) → 世界時計











🔀 世界時計画面が表示されます。

◎ アラーム/タイマー通知時の動作

アラーム/タイマー設定時刻になると、アラーム音や振動でお知 らせします。

時計利用時の操作

アラームを止める

アラーム通知の画面で 停止 / スヌーズ

- ・「スヌーズ」をタップしたときは、設定した時間後に再度アラー ムが鳴動します。
- ・ (音量大キー) / □ (音量小キー) を押してもア 小キー)を押したときの動作は、アラーム画面で 🔯 🗦 ボタ ン動作をタップして設定できます。

タイマーを一時停止する

タイマー画面で対象のタイマーの「停止」

- ・一時停止中に 開始 をタップすると、タイマーを再開できま
- ・一時停止中に 😈 をタップすると、タイマーをリセットでき

タイマーの残り時間を1分間増やす

タイマー画面で対象のタイマーの +1**

タイマーを削除する

タイマー画面で対象のタイマーの 💼

タイマーを追加する

タイマー画面で 👭

世界時計に表示する都市を変更する

世界時計画面で変更したい都市をタップ 🔵 表示したい都市を タップ

ニュースや天気を確認する

現在地のニュースや天気、指定した都市の天気を確認できます。あらかじめGPS機能を設定し、アカウントと同期の 位置情報の設定で、 Googleアブリに位置情報へのアクセスを許可する を ON にしておいてください。

現在地のニュースや天気を確認する



ホーム画面で 🚟 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 🗦 🍱 (ニュースと天気)



🏁 ニュースと天気画面が表示されます。

2

左右にフリックし、ニュースや天気を確認する



🌌 ニュース/天気予報が表示されます。

ニュースと天気利用時の操作

ニュースや天気予報を更新する

ニュースと天気画面で 💆

ニュースと天気の設定を行う

ニュースと天気画面で 🚦 🔷 設定 ᅌ 各項目を設定

・ニュースや天気の設定、更新の設定などを行うことができます。

YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツ を視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできま す.

動画を閲覧する

1



🌠 YouTube画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

動画をタップ

🧭 動画が再生されます。

・動画再生中に画面をタップすると再生/一時停止ができます。

■ 動画を投稿する

YouTube画面でアカウントをタップ 🔵 🚹 😏 アプリケーションを選択 🥱 動画をタップ 🥱 タイトルを入力 🕞 🚹

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてくださ い。

メモ帳を利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録できます。

メモ帳に登録する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🛅 (メモ帳)



- 🔀 メモー覧画面が表示されます。
- ・メモが保存されていない場合は、メモ内容を入力する画面が表示 されます。

2

👭 🔵 内容を入力



3

[保存]



🔀 メモが保存されます。

■ メモ帳利用時の操作

メモを検索する

メモ一覧画面で 🔍 🌖 検索する文字列を入力

🔯 入力した文字列を含むメモが一覧で表示されます。

メモの内容をすぐ文字で利用する

メモー覧画面で対象のメモをタップ → ■面の指示に 従って操作

メモに入力した文字列を共有する

メモをテキストファイルとして共有する

メモー覧画面で対象のメモをタップ → アプリケーションをタップ → 画面の指示に従って操作

・選択したメモは、テキストファイルとして内部ストレージに保存されてから共有されます。

メモを1件削除する

メモ一覧画面で対象のメモをタップ 🔵 🖥 🔵 OK

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

メモを選択して削除する

メモー覧画面で 💮 🔿 対象のメモをタップ 🥏 削除 🗦

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

パソコン用ファイルを利用する

Microsoft® Office (Word、Excel®、PowerPoint®) で作成したファイルや、PDFを閲覧できます。

OfficeSuiteを利用する

- ・ファイルによっては、利用できなかったり、正しく表示されない 場合があります。
- ・ファイルの新規作成や編集などの機能を利用するときには、完全 版を購入する必要があります。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🌍 🎆 (アプリー覧) 😏 🥞 (OfficeSuite)



- 🏁 OfficeSuite画面が表示されます。
- ・利用規約などが表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

参照する項目をタップ 🔵 対象のファイルをタップ



ファイルが表示されます。

おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用することができます。

利用の準備を行う

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わせください。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 b (おサイフケータイ)



- おサイフケータイ®画面が表示されます。
- 2

画面の指示に従って操作

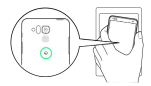
🧭 初期設定が完了します。

サービスを利用する

IC カード内のデータをリーダー/ライターにかざして読み取りを行います。

1

本機の 🕢 マーク付近をリーダー/ライターにかざす



- **ぶ**読み取りが完了します。
- ・読み取り機の音や表示などで、読み取りが完了したことを確認してください。

おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 b (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

ロック設定



おサイフケータイ®ロック設定画面が表示されます。

3

おサイフケータイロック



4



🏁 おサイフケータイ®ロックが設定されます。

・操作用暗証番号設定画面が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作用暗証番号を設定してください。

★ おサイフケータイ®利用時の操作

おサイフケータイ®ロックを解除する

おサイフケータイ®ロック設定画面で「おサイフケータイロッ



グ 次へ → 操作用暗証番号を入力 → OK → OK





メールリモートロックを設定する

本機以外の電話機から本機にメールを送って、おサイフケータ イ®ロックを設定できるようにします。

おサイフケータイ®ロック設定画面で「メールリモートロック」

→ 操作用暗証番号を入力 → OK → 有効にする(▼ 表







示) **→** 各項目を設定 **→** 保存 **→** OK **→** OK









メールリモートロックを利用する

登録したメールアドレスから本機にメールを送信

おサイフケータイ®がロックされ、ロック完了通知メールが登 録したメールアドレスに届きます。

・宛先/件名/本文については、メールリモートロック設定時に 送信されるメールの内容をご確認ください。

おサイフケータイ®ロックを設定するときに、暗証 番号を入力するかどうかを設定する

おサイフケータイ®ロック設定画面で 暗証番号入力設定

・ 暗証番号入力設定 をタップするたびに、設定(🗹) /解除 (■)が切り替わります。

? こんなときは

- Q. おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。このときは本機を充電して ください。
- Q. 読み取りがうまくいかない
- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにか ざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてくださ い。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてく ださい。
- A. 2 のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取 れないことがあります。

■ FeliCaリーダー/ライターについて

FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使用してください。 FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内での無線規格に準拠し ています。

海外でご使用になると罰せられることがあります。

省電力で使用する

省電力モードに設定する

バックライト消灯時間や画面の明るさを調整して、電池の消耗を抑えます。

・お買い上げ時は、電池残量が30%になったときに自動で省電力モードになるよう、設定されています。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🔟 (省電力ナビ)



🏁 省電力設定画面が表示されます。

・省電力モードについての説明が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。

2

省電力



🏁 省電力モードに設定されます。

マイ省電力モードに設定する

オリジナルの省電力モードを作成して設定できます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🔟 (省電力ナビ)



◯ 省電力設定画面が表示されます。

・省電力モードについての説明が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。

2

[マイ省電力]



3

各項目を設定



🧭 マイ省電力モードが設定されます。

実行中のアプリケーションを終了する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🔟 (省電力ナビ)



- 🏁 省電力設定画面が表示されます。
- ・省電力モードについての説明が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。

2

「アプリ管理)



3

全て終了



- 🔯 すべてのアプリケーションが終了します。
- ・ ******** をタップすると、アプリケーションを個別に終了させることができます。

バックグラウンドの通信を自動で制限する

7日間以上使っていないアプリケーションのモバイルデータネット ワーク上でのバックグラウンドの通信を自動で制限できます。Wi-Fi が使用可能な場合はWi-Fiにて通信が行われます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🚺 (省電力ナビ)



- 🏁 省電力設定画面が表示されます。
- ・省電力モードについての説明が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。

2

[オート通信制御]



・オート通信制御についての説明が表示されたときは、画面の指示 に従って操作してください。

3





4

OK

- 🌠 オート通信制御がONになります(🗹 表示)。
- ・オート通信制御を無効にするときは、 **▽** をタップします (**■** 表示)。
- ・バックグラウンドの通信が制限されているアプリケーションに は ☑ が表示されます。制限を個別に解除するには、 ☑ をタッ プします (■ 表示) 。

■ 省電力ナビ利用時の操作

電池残量が少なくなったとき、自動で省電力モード に設定する

- ・お買い上げ時は、電池残量が30%になったときに自動で省電力 モードになるよう、設定されています。
- · **✓** 表示時に 電池残量 をタップすると、設定を解除できます (表示)。

指定した時刻に、自動で省電力モードのON/OFFを 切り替える

省電力設定画面で 🚦 🔵 自動設定 🔵 タイマー (🗹

表示) **う** 時間帯をタップして省電力モードを切り替える時刻を設定 **う** OK

常時起動させるアプリケーションを設定する

省電力設定画面で アプリ管理 🗦 🖥 🗦 常時起動アプリ設

定 🗦 アプリケーションをタップ (🗹 表示) 🗦 OK

アプリケーションの起動回数のカウント、制御の設 定をクリアして、オート通信制御を無効にする

省電力設定画面で オート通信制御 → 📳 → 設定クリア

OK

インテリジェントWi-Fiを利用する

歩数計で、歩行中、走行中、乗り物による移動中であることを検知した場合に、Wi-Fiを自動でOFFにします。

省電力設定画面で マイ省電力 <mark>ラ</mark> 「Wi-Fi」の ON /

OFF |

移動中OFF |

手軽に文字入力する

すばやく文字入力ができ、さまざまなアプリケーションに文字を利用できます。

すぐ文字を利用する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🕌 (アプリー覧) 췯 🗾 (すぐ文字)



- 🧭 すぐ文字入力画面が表示されます。
- ・すぐ文字についての説明が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作してください。

2

文字を入力 🔵 アプリケーションをタップ



アプリケーションのアイコンを左右にフリックすると、ほかのア プリケーションを表示できます。

3

画面の指示に従って操作

🗭 入力した文字が、選択したアプリケーションで利用できます。

音声で操作する

用件を話して、必要なアプリケーションを起動することができます。

すぐごえを利用する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ ②** (すぐごえ)



- 🧭 すぐごえ画面が表示されます。
- ・すぐごえについての説明が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作してください。

2

用件を本機に向かって話す



- アプリケーションが起動します。
- ・アプリケーション選択画面が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。
- 画面ロックの状態からすぐごえを利用する

画面ロック中に 🕢 (音量大キー)(長押し) 🕏 用件を 本機に向かって話す

- ・セキュリティの 画面のロック で なし / スライド に設定 しているときに利用できます。
- ・アプリケーション選択画面が表示されたときは、画面の指示に 従って操作してください。

音声を録音する

音声レコーダーを利用する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🌡 (音声レコーダー)



- 2
- 🗦 音声を録音 🗦 미



🏁 音声が保存されます。

■ 音声レコーダー利用時の操作

録音した音声を再生する

音声レコーダー画面で 🗐 ⋺ 対象の音声をタップ

🏁 音声再生画面が表示され、録音した音声が再生されます。

録音した音声を共有する

音声レコーダー画面で 🗐 🔵 対象の音声をロングタッチ 🔵 供有 → アプリケーションをタップ → 画面の指示に従って 操作

・音声再生画面で < をタップしても共有できます。

録音した音声のファイル名を編集する

音声レコーダー画面で 🗐 🔷 対象の音声をロングタッチ 会

ファイル名編集 🗦 ファイル名を入力 🗦 OK

録音した音声を1件削除する

音声レコーダー画面で 🗐 🔵 対象の音声をロングタッチ ⋺

削除 🔷 OK

録音した音声を選択して削除する

音声レコーダー画面で 🗐 🔵 🖥 😜 対象の音声をタップ



ライトとして利用する

簡易ライトを利用する

1

ホーム画面で 🚟 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🥏 📝 (簡易ライト)



- 🏁 簡易ライトが点灯します。
- ・ライトを消灯するには、 🔘 をタップします。

ダウンロードしたファイルを管理する

ダウンロードしたファイルを開く

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🜍 🔮 (ダウンロード)



🧭 ダウンロード一覧画面が表示されます。

2

対象のファイルをタップ



ファイルが表示されます。

ダウンロードしたファイルを削除する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) → [※] (アプリー覧) → **④** (ダウンロード)



🧭 ダウンロード一覧画面が表示されます。

2



3

対象の履歴をタップ 🔵 削除 ⋺ OK



ファイルが削除されます。

ファイルを閲覧する

ファイルギャラリーを利用する

次のファイル形式に対応しています。

画像

ファイル形式

静止画

JPEG、GIF、PNG、BMP、WebP

動画

3GPP、MP4、3GPP2、MPEG-TS、WebM、 Matroska



ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🥻 (ファイルギャラリー)



🏁 カテゴリ一覧画面が表示されます。

・ファイルギャラリーについての画面が表示されたときは、画面の 指示に従って操作してください。

2

カテゴリをタップ



🧭 各カテゴリのファイル一覧画面が表示されます。

・以降は、画面の指示に従って操作してください。

アルバムを表示する(撮りログアルバム)

撮りログアルバムを利用すると、撮影した静止画/動画をすぐにア ルバムとして見ることができます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🧃 (ファイルギャラリー)





🏁 カテゴリー覧画面が表示されます。

・ファイルギャラリーについての説明が表示されたときは、画面の 指示に従って操作してください。

2

【撮りログアルバム】



🔀 撮りログアルバム画面が表示されます。

対象のアルバムをタップ



🧭 対象のアルバム画面が表示されます。

■ ファイルギャラリー利用時の操作

ファイルを共有する

各カテゴリのファイル一覧画面で対象のファイルをロングタッチ (*) 共有(*) アプリケーションをタップ(*) 画面の指示に従って操作

・カテゴリー覧画面で 画像 、 ビデオ 、 サウンド 、 文書 を選択したときに利用できます。

ファイルの名前を変更する

各カテゴリのファイル一覧画面で対象のファイルをロングタッ

チ **→** ファイル名編集 **→** ファイル名を入力 **→** OK

・カテゴリー覧画面で 画像 、 ビデオ 、 サウンド 、 文書 を選択したときに利用できます。

ファイルを削除する

各カテゴリのファイル―覧画面で **→** 削除 → 対象のファイルを選択 → 削除 → OK

・カテゴリ一覧画面で 画像 、 ビデオ 、 「テレビ 、 「サウンド 、 文書 を選択したときに利用できます。

ファイルを移動/コピーする

各カテゴリのファイル一覧画面で ● ② 移動/コピー ② 対USBストレージへ移動 / USBストレージへコピー ② 対象のファイルを選択 ② 移動

- ・あらかじめSDカードを取り付けておいてください。
- ・カテゴリー覧画面で 画像 、 ビデオ 、 サウンド 、 文書 を選択したときに利用できます。

静止画を壁紙や連絡先のアイコンに登録する

サウンドファイルを着信音に登録する

カテゴリ一覧画面で サウンド

対象のファイルをロング タッチ

着信音に設定

新しいアルバムを作成する

撮りログアルバム画面で 🛨 ଚ アルバム名を入力 ଚ 保存

アルバムに静止画/動画を登録/解除する

撮りログアルバム画面でアルバムをタップ → **目** → 画像・ 動画の登録/解除 → 対象の静止画/動画をタップ → OK アルバムの名前や表紙画像、表示レイアウトなどの 設定を変更する

アルバムを削除する

撮りログアルバム画面で対象のアルバムをロングタッチ → アルバム削除 → OK

・アルバムを削除しても、アルバムに登録した静止画/動画は削除されません。

ファイルの並び順を変える

各カテゴリのファイル一覧画面で 🥫 う 項目をタップ

・カテゴリー覧画面で 「テレビ」 / 「サウンド」 / 「文書」 を選択したときに利用できます。

オンラインサービスと同期しているファイルを閲覧 する

カテゴリー覧画面でアカウント名をタップ **>** 対象のファイルをタップ

データ移行を利用する

データ移行を利用すると、付属のマイクロSDカードリーダライタとマイクロUSB変換アダプタを接続して、アドレス帳、カレンダー、ブックマークをSDカードにバックアップしたり、バックアップしたデータの読み込みができます。

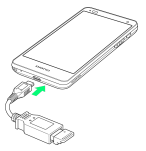
データをインポート/エクスポートする

次のようなデータをインポート (読み込み)、エクスポート (バックアップ) できます。

- ・アドレス帳
- ・カレンダー
- ・ブックマーク

1

SDカードを取り付ける



・詳しい手順は「SDカードを取り付ける」を参照してください。

2

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🔵 🕌 (アプリー覧) 🔵 🐉 (データ移行)



3

インポート/エクスポートしたい項目をタップ



4

画面の指示に従って操作

データのインポート/エクスポートが完了します。

■ インポート利用時の注意

インポートしたデータは内部ストレージに追加されます。すでに 内部ストレージに登録されているデータと同一のものが含まれて いた場合は、同じデータが複数登録されます。

デイリーステップ (歩数計)を利用する

歩数を確認する

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→ ※** (アプリー覧) **→ 【** (デイリーステップ)



- 🗭 歩数計画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだった。

歩数計画面の見かた



- 1 歩数計カレンダーが表示されます。
- 2 歩数の詳細が表示されます。
- 3 歩数計のデータをSNSなどに投稿できます。
- 4 歩いた時間や走った時間など、行動のログが表示されます。
- 5 歩数計設定画面が表示されます。
- 6 バックアップやリセットができます。

歩数計を設定する

設定できる項目は、次の通りです。

項目	説明
歩数計	歩数計のON/OFFを設定します。
プロフィール	身長、体重などを設定します。
目標設定	歩数・消費カロリーの目標を設定します。 力スタム で設定する場合は、直接グラフを操作して設定することもできます。
サービス連携	HealthPlanetのウェブサービスとデータを連 携します。

1

ホーム画面で ^{※※} (シンプル) **→** [※] (アプリー覧) **→ 【** (デイリーステップ)



- 🧭 歩数計画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

2

✡



≥ 歩数計設定画面が表示されます。

3

各項目をタップして設定

ቖ 歩数計の設定が完了します。

■ デイリーステップ利用時の操作

歩数などの情報を共有する

歩数計画面で

→ 共有する項目をタップ → OK → アプリケーションを選択 → 画面の指示に従って操作

・項目をタップするたびに、設定 (**▽**) / 解除 (**□**) が切り 替わります。

HealthPlanetでデイリーステップのデータを利用す ろ

歩数計画面で **日** → データ連携 → OK → OK

- ・「サービス連携」がONのときに利用できます。
- ・ご利用にはHealthPlanetへのユーザー登録が必要です。
- · 🔠 (HealthPlanet) でサーバーとの同期を行ってください。

データをバックアップする

・あらかじめSDカードを取り付けておいてください。

データを復元する

歩数計画面で → データ復元 → OK

- ・あらかじめ、バックアップデータを保存したSDカードを取り付けておいてください。
- ・データを復元すると、歩数計の情報がバックアップデータの内容に置き換わります。あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。

今日のデータを消去する

歩数計画面で → 一日リセット → OK

・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作 してください。

デイリーステップのデータ/設定をリセットする

歩数計画面で **→** オールリセット **→** OK

・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作 してください。

■ デイリーステップ利用時のご注意

自転車や乗り物について

自転車や乗り物利用時には、次のような点に注意してください。

- ・自転車や乗り物に乗っているときの加速度センサーの平均的な 振動量から推定していますので、路面状況や本機を置く位置な どの環境によっては、正しく記録されないことがあります。
- ・自転車や乗り物と判断するまでに時間がかかることがあるため、数分間の短い乗車については記録されないことがあります。
- ・乗り物乗車中に歩いた場合、乗り物と記録されないことがあります。
- ・本製品をズボンのポケットに入れた状態などで自転車に乗った 場合、自転車と記録されないことがあります。
- ・自転車を押して歩いた場合は歩行動作になりますので、自転車 とは記録されません。また、本製品を自転車のカゴに入れた状態で自転車を押して歩いた場合は、自転車と記録されることが あります。
- ・本製品に一定周期の振動を連続で与えると、乗り物に乗っていない場合でも乗り物と記録されることがあります。
- ・リズムゲーム使用時、メール入力時、スポーツ時

正確に歩行を測定できない場合について

次のような場合、正確に歩行を測定できないことがあります。

- ・本製品が不規則に動くとき
- 体に当たってはねるかばんの中など
- 首や腰、かばんからぶら下げたとき
- ・不規則な歩行をしたとき
- すり足歩行、サンダル、草履などの履物での歩行
- 混雑した街を歩くなどの歩行の乱れ
- ・上下運動や振動の多いところで使用したとき
- 立ったり、座ったりする動作
- 歩行以外のスポーツ
- 階段や急斜面の昇り降り
- 乗り物 (自転車、自動車、電車、バスなど) に乗車中の振動

計測について

計測や計測結果の利用時には、次のような点に注意してください。

- ・振動する台の上や連続する振動が伝わるような場所に置くと、 歩数としてカウントされる場合があります。
- ・歩き始めは歩行かどうかの判断を行うため、10歩程度 (5秒以上) の歩行を検出するまで、カウントを始めません。カウント開始時に、それまでに取得した歩数も合わせて表示します。
- ・日付が変更されると、前日までのデータを記録し、歩数カウントをゼロから開始します。
- ・計測した歩数や歩行距離、乗車時間、消費カロリーはあくまで も目安です。基礎代謝量は含みません。
- ・運動条件によっては、ランニングが歩行になる場合があります。また、歩行がランニングになる場合もあります。
- ・消費カロリーは高度変化を加味して計算しているため、歩数 (時間)とは比例関係にはならない場合があります。
- ・自転車乗車時の正確な消費カロリーを検出するため、 プロ

フィールの「自転車」にて、乗らない / 電動アシストあ

り / 電動アシストなし を選択してください。

・台風等により継続的に大きな気圧変動が発生した場合、高さ変化 (アップダウン) による消費カロリーの精度が悪くなることがあります。

Wi-Fi/接続

パソコンとUSBで接続する	156
Wi-Fiで接続する	157
テザリングオプションを利用する	162
Bluetooth®機能を利用する	163
赤外線でデータをやりとりする	166

パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンと接続し、本機の内部ストレージ内のデータをパソコンで利用できます。

本機の内部ストレージ内のデータをパソコンとやりとりする

- ・本機とパソコンを接続するには、USBケーブル(オプション品) をご使用ください。
- ・次のような方式で、パソコンとデータのやりとりができます。

方式	説明
ストレージ	内部ストレージを外部記録装置として、データをパソコンとやりとりできます。
メディア (MTP)	内部ストレージに保存されている静止画、動 画、音楽ファイルなどを、パソコンとやりと りできます。



ホーム画面で 👯 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🕸 (設定)



2

[ストレージ]



3

🚼 🗦 [USBでパソコンに接続] 宁 接続方式を選択



4

本機とパソコンをUSBケーブルで接続する



本機の内部ストレージ内のファイルを、パソコンで直接操作できるようになります。

・接続方式を ストレージ にしているときは、 ストレージON を タップし、 OK をタップしてください。

5

パソコンに表示される指示に従って操作 🔵 パソコンのファイルや 内部ストレージのファイルをコピー

データのやりとりが完了します。

Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi (無線LAN) に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境などを通じて、インターネットを利用できます。Wi-Fiルーター (FON社製)をご利用のかたは、「FON Wi-Fiルーター設定ガイドBook (http://mb.softbank.jp/mb/special/network/pdf/wifi_howto_01.pdf)」を参照してください。

アクセスポイントを選択して接続する

検出したアクセスポイント (Wi-Fiネットワーク) を選択して、接続します。

1

ホーム画面で (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🎡



2

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



🏁 Wi-FiがONになります (🔼 表示) 。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4

アクセスポイントをタップ 🔵 パスワードを入力 ⋺ 接続



- ☑ 接続が完了します。
- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

接続情報を手動で設定して接続する

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🤵 🎡 (設定)



2

Wi-Fi



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



🧭 Wi-FiがONになります(ON 表示)。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4

₩i-Fiネットワーク設定を入力 → 保存



🔯 接続が完了します。

・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パ スワードを入力する必要はありません。

自宅などのアクセスポイントを簡単に登録 する

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🐡 (設定)



2

Wi-Fi



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



| 図i-FiがONになります(| ON 表示)。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4

[簡単設定]



5

AOSS設定 / WPSボタン / WPS PIN入力



6

画面の指示に従って操作

☑ 接続が完了します。

Wi-Fi接続を切断する

1

ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (設定)



2

Wi-Fi



🔀 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

接続中のアクセスポイントをタップ 🔿 切断



🏁 Wi-Fi接続が切断されます。

・アクセスポイントを切断すると、再接続のときにパスワードの入 力が必要になる場合があります。

Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directを利用すると、アクセスポイントやインターネットを経由せずに、ほかのWi-Fi Direct規格対応機器と、簡単にWi-Fi接続することができます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🕤 🎡 (設定)



2

Wi-Fi



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



🧭 Wi-FiがONになります (🔼 表示) 。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4





🔯 Wi-Fi Direct設定画面が表示されます。

5

接続する機器をタップ



6

相手機器で接続を承認する

- 🟁 Wi-Fi Directで接続されます。
- ・一定時間接続の承認がなかった場合、接続の要求が解除されます
- ・接続済みの機器をタップして OK をタップすると、接続を停止できます。
- ₩i-Fi接続を最適化するための自動更新について

Wi-Fi接続している場合、接続を最適化するための設定を自動的 に受信/更新することがあります。 ■ Wi-Fi設定時の操作

接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをタップ

接続状況、電波強度、リンク速度、セキュリティ、チャンネル、BSSID、IPアドレスが表示されます。

接続を一時停止するタイミングを設定する

使用する周波数帯域を指定する

Wi-Fi設定画面で 🚦 🗦 [Wi-Fi詳細設定] 🗦 [Wi-Fi周波数帯

👿 🔵 設定項目をタップ

自動スキャン間隔を設定する

アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ 🔷 🖘

トワークから切断

Wi-Fi Direct利用時に、相手機器に表示される本機 の名前を変更する

Wi-Fi Direct設定画面で デバイス名を変更 → デバイス名を 入力 → OK

テザリングオプションを利用する

テザリングオプションについて

テザリングオプションを利用することで、本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセスできます。

- ・ご利用には別途お申し込みが必要です。
- ・最新のソフトウェアに更新されていることをご確認のうえご利用ください。

テザリングオプションを起動する



ホーム画面で 👯 (シンプル) 🔵 🕌 (アプリー覧) 🕣 💷 (テザリング)



🔀 テザリング画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

テザリングオプションの使いかたを確認す る

1



デザリング画面が表示されます。

2

[ヘルプ]



🧭 ヘルプ画面が表示されます。

3

画面の指示に従って操作

🧭 各項目の説明が表示されます。

USB接続について

USB接続によるテザリング機能を使用する場合は、あらかじめパ ソコンにUSBドライバのインストールが必要です。京セラホーム ページよりダウンロードできます。

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して通信を行ったり、ヘッドセットなどのハンズフリー機器と接続して利用できます。

Bluetooth®機能でできること

Bluetooth®機能は、パソコンやハンズフリー機能などの Bluetooth®機器とワイヤレス接続できる技術です。次のようなこと ができます。

機能	説明
オーディオ出力	ワイヤレスで音楽などを聴くことができま す。
ハンズフリー 通話	Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッド セット機器でハンズフリー通話ができます。
データ送受信	Bluetooth®機器とデータを送受信できます。
入力デバイス 接続	Bluetooth®対応のキーボード機器やマウス機 器と接続し操作することができます。
置き忘れ防止	Bluetooth®対応機器と本機との距離が離れて ワイヤレス接続が切れた場合、アラームで通 知を行います。

Bluetooth®機能を有効にする

- ・本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証する ものではありません。
- ・相手機器によっては、正しく接続できないことがあります。
- ・ワイヤレスで音楽などを聞く場合やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑音が入ることがあります。

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🕌 (アプリー覧) 🗦 🐞 (設定)



2

[Bluetooth]



3

OFF



🌠 Bluetooth®機能がONになります(🔼 表示)。

・Bluetooth®機能を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

Bluetooth®機器を登録する

近くにあるBluetooth®機器を検索し、本機に登録します。登録した Bluetooth®機器には簡単な操作で接続できます。

・あらかじめ、登録するBluetooth®機器のBluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (設定)



2

Bluetooth



🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。

- ・「使用可能なデバイス」欄に、近くにあるBluetooth®機器が表示 されます。
- ・目的の機器が見つからないときは、 デバイスの検索 をタップ し、再検索を行ってください。検索中に画面を回転させると、検索が中止されます。

3

機器をタップ 🔵 画面の指示に従って機器を認証

- 🔀 Bluetooth®機器が本機に登録されます。
- ・登録する機器によって、認証方法が異なります。

登録済みのBluetooth®機器と接続する



ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🧿 🎡 (設定)



2

Bluetooth



- 🔀 Bluetooth®設定画面が表示されます。
- ・「ペアリングされたデバイス」欄に、登録済みのBluetooth®機器 が表示されます。

3

機器をタップ

- ቖ タップした機器と接続されます。
- ・常時接続を必要としないBluetooth®機器の場合、タップしても接続されません。

Bluetooth®でデータを送信する

電話帳のデータを例に説明します。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎑 (電話帳)







2

送信する連絡先をタップ 🔵 📭



3

≺ → [Bluetooth]



4

機器をタップ



データが送信されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

Bluetooth®でデータを受信する

相手からデータの受信要求があると、ステータスバーに 🐉 が表示 されます。次の操作を行うと、受信することができます。

1

ステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



2

Bluetooth®通信通知をタップ 🔿 🛣





3

受信が完了したらステータスバーを下向きにドラッグ/フリック



4

ファイル受信の通知をタップ



受信したデータを選択

🧭 受信したデータが開きます。

■ Bluetooth®機能利用時のご注意

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話などほかの機器とデータをやりとりすることができます。

データを受信する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 躗 (赤外線)



🧭 赤外線画面が表示されます。

2

[赤外線受信]



3

相手側でデータ送信の操作を実行 🔷 OK



🏁 データが保存されます。

- ・認証コード入力画面が表示された場合は、認証コードを入力して OK をタップします。
- ・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するため の暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字 (4桁)を入力しま す。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。
- ・電話帳のデータを受信した場合は、電話帳登録の操作を行います。画面の指示に従って操作してください。

データを送信する

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 줄 (赤外線)



🧭 赤外線画面が表示されます。

2

【プロフィール送信】/ 【連絡先送信】/ 【ファイル送信】



・連絡先送信 / ファイル送信 をタップすると、データ選択画面 が表示されます。対象のデータを選択して OK をタップします。

3

相手側でデータ受信の操作を実行

🌠 データが送信されます。

→ 赤外線通信について

送受信できるデータについて

電話帳、静止画、動画、音楽などが送受信できます。

・著作権のあるデータは、受信しても再生できない場合があります。

赤外線通信を行う方法

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐ に向き合うようにして送受信してください。

バージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

赤外線通信中の動作について

赤外線通信中にほかのアプリケーションが起動すると、通信が終 了する場合があります。

こんなときは

- O. 送受信がうまくいかない
- A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了まで、動かさないでください。また、相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されないことがあります。

🚹 赤外線通信利用時のご注意

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでくださ い。目に影響を与えることがあります。

海外でのご利用

海外でご利用になる前に	170
海外で電話をかける	172

海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのソフトバンク携帯電話の電 話番号をそのまま海外で利用できます。

通信方式を設定する

必要に応じて、海外の通信事業者の通信方式を選択してください。



ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (新宝)



2

その他



3

[モバイルネットワーク]



4

(ネットワークモード) → (4G/3G/GSM) / (4G/3G) / (3G/GSM) / (3G) / (GSM)



☑ 通信方式が設定されます。

・お買い上げ時は 4G/3G に設定されています。日本国内や3G ネットワークの通信事業者のみの地域で本機を使用する場合は設定を変更する必要はありません。

通信事業者を設定する

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合は、手動で選択することもできます。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (歌定)



2

その他



3

[モバイルネットワーク]



4

[通信事業者]



5

接続するネットワークをタップ

🥦 選択した通信事業者が設定されます。

- ・自動的に適切な通信事業者に接続する場合は、 自動選択 をタップします。
- ・利用可能なすべてのネットワークを検索する場合は、「ネットワークを検索」をタップします。

海外で電話をかける

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

海外から日本や日本以外の国へ国際電話を かける

1

ホーム画面で [※] (シンプル) → **※** (アプリー覧) → **③** (電話)



2

!!



電話番号発信画面が表示されます。

3

0⁺ をロングタッチ



🏁 「+」が表示されます。

4

国番号のあとに相手の電話番号(先頭の「0」を除く)を入力



- ・イタリア(国番号:39)にかける場合は、「0」を除かずに入力 してください。
- ・日本(国番号:81) にかける場合はあらかじめ電話番号を入力 し、 を押して 日本へ発信 をタップすると、「+81」が自動 で入力され、あらかじめ入力した電話番号の先頭の「0」が自動で 削除されます。

5

C



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

滞在国の一般電話/携帯電話にかける

日本国内で電話をかけるときと同じ操作で電話をかけることができます。

・国番号を入力したり、市外局番の先頭の「0」を省く必要はありません。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 😏 🔇 (電話)



2

...



電話番号発信画面が表示されます。

3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



4

ζ,



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

端末設定

端末設定について17	6
プロフィール17	7
Wi-Fi設定17	7
Bluetooth設定17	9
データ使用の設定18	0
その他の設定18	2
通話設定18	2
音/バイブ/LEDの設定18	3
ディスプレイ設定18	4
通知パネルの設定18	4
ストレージの設定18	5
電池の設定18	5
アプリの設定18	6
アカウントと同期の設定18	6
位置情報アクセスの設定18	7
セキュリティの設定18	8
言語と入力設定18	9
データの初期化18	9
日付と時刻の設定19	0
ユーザー補助の設定19	
端末情報19	2

端末情報

端末設定について

端末設定について

ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (シ (設定) をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。

端末設定には次の項目があります。

項目	説明
プロフィール	自分の電話番号やメールアドレスなどの確認 や編集ができます。
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。
データ使用	データ通信の使用量を確認したり、使用を制 限することができます。
その他	無線とネットワークに関するその他の機能の はたらきを設定できます。
通話	通話に関する情報の確認や、動作を設定でき ます。
音/バイブ/ LED	マナーモードの設定や着信音、操作音などに 関する設定ができます。
ディスプレイ	壁紙や画面の明るさなどが設定できます。
通知パネル	通知パネルに表示する項目を設定できます。
ストレージ	本体メモリノ内部ストレージ/USBストレージのメモリ容量の確認や、内部ストレージ/USBストレージ内のデータの消去、USBストレージのマウントの解除ができます。
電池	電池の使用状況を確認できます。
アプリ	インストールしたアプリケーションや、実行 中のアプリケーションを確認できます。
アカウントと 同期	アカウントの新規作成/追加、同期を設定で きます。
位置情報アクセス	位置情報の利用を設定できます。
セキュリティ	画面のロックや、USIMカードロックなどに関 する設定ができます。
言語と入力	表示言語や文字入力に関する機能を設定でき ます。
データの初期化	本機のデータをすべて消去できます。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
ユーザー補助	TalkBackやタッチガイドなどに関する機能を 設定できます。

本機の状態を確認できます。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🔵 🎆 (アプリー覧) 🕣 🎡 (設定)



2

各項目を設定

🏁 設定が完了します。

プロフィール

プロフィール

自分の電話番号やメールアドレスなどの確認や編集ができます。

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 🕣 🔝 (アプリー覧) 🕣 🎡 (設定)



2

[プロフィール]



🌠 プロフィール画面が表示されます。

3

各項目を確認

プロフィールが確認できます。

■ プロフィール利用時の操作

プロフィールを編集する

プロフィール画面で 🗾 ⋺ 各項目を入力 ⋺ OK

プロフィールを共有する

プロフィール画面で く アプリケーションを選択 画面 の指示に従って操作

プロフィールを削除する

プロフィール画面で **■** → 削除 → OK

プロフィールのウィジェットをホーム画面に配置する

プロフィール画面で 🚦 🗦 [ホーム画面に配置]

Wi-Fi設定

Wi-Fi設定

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) <mark>う 🎆 (アプリー覧) 🗦 🎄</mark> (設定)



2

Wi-Fi



🧭 Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

OFF



≫ Wi-FiがONになります(ON 表示)。

・Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4

アクセスポイントをタップ → パスワードを入力 → 接続



₩ 接続が完了します。

- ・パスワードは、ご家庭用の無線LANルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- ・セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

Wi-Fi利用時の操作

オープンネットワークが利用できるとき、通知する かどうかを設定する

- · Wi-Fi がONのときに利用できます。
- ・ ネットワークの通知 をタップするたびに、設定 (**✓**) /解 除 (**■**) が切り替わります。

接続を一時停止するタイミングを設定する

Wi-Fi設定画面で ▮ → Wi-Fi詳細設定 → Wi-Fiのスリー

プ設定 🗦 設定項目をタップ

安定した接続があるときのみWi-Fiを利用するかど うかを設定する

・[接続不良のとき無効にする] をタップするたびに、設定

(**▽**) /解除 (**■**) が切り替わります。

使用する周波数帯域を指定する

Wi-Fi設定画面で

Wi-Fi詳細設定

Wi-Fi周波数帯

域 → 設定項目をタップ

自動スキャン間隔を設定する

Wi-Fi設定画面で **● →** Wi-Fi詳細設定 **→** 自動スキャン間 隔の設定 **→** 設定項目をタップ

MACアドレス/IPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で 🕴 🔿 Wi-Fi詳細設定

・「MACアドレス」欄の下部にMACアドレス、「IPアドレス」欄の下部にIPアドレスが表示されます。

Bluetooth設定

Bluetooth設定

1

ホーム画面で 🚃 (シンプル) 🕣 🞆 (アプリー覧) 🕣 🐡 (設定)



2

Bluetooth



🗭 Bluetooth®設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

🔯 設定が完了します。

■ Bluetooth利用時の操作

Bluetooth®を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で 员 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🤿

- ・OFF をタップするとONに、ON をタップするとOFFに設定されます。
- · Bluetooth®設定画面で OFF / ON をタップしても同様に設定できます。

ほかの機器から本機を検出できるようにするかどう かを設定する

Bluetooth®設定画面で本機の名前をタップ

- ・本機の名前をタップするたびに、公開/非公開が切り替わります。
- ・端末名の下の表示が「周辺のすべてのBluetoothデバイスに表示」に切り替わり、表示のタイムアウトで設定した時間内は、ほかのBluetooth®機器から本機が検出可能になります。
- ・表示のタイムアウト で設定した時間が経過すると、自動的に 検出不可となり、ペア設定していない機器には本機が表示され なくなります。
- · Bluetooth がONのときに利用できます。

Bluetooth®機器を登録(ペア設定)する

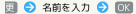
あらかじめ、登録するBluetooth®機器を検出できる状態にして おいてください。

Bluetooth®設定画面で「使用可能なデバイス」欄から機器を タップ → 画面の指示に従って機器を認証

- ・本機と登録する機器とを認証し合うための認証パスキーの入力 が必要になることがあります。
- ・目的の機器が表示されないときは、 デバイスの検索 をタップ して、再検索してください。検索中に画面を回転させると、検索が中止されます。
- ・Bluetooth がONのときに利用できます。

ペア設定した機器の名前を変更する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の 🛂 🗦 名前を変



- ・名前に絵文字は使用できません。
- · Bluetooth がONのときに利用できます。

ペア設定を解除する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の **弱** 🔿 ペアを解

・Bluetooth がONのときに設定できます。

ペア設定した機器のサービスを利用するかどうかを 設定する

Bluetooth®設定画面でペア設定した機器の **聞** う 「プロフィール」欄の項目をタップ

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- · Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・各サービスに対応している機器とペア設定したときに利用できます。
- ・項目をタップするたびに、設定 (**☑**) /解除 (**■**) が切り替わります。

ほかの機器を検索する

Bluetooth®設定画面で デバイスの検索

- · Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・検索中に画面を回転させると、検索が中止されます。

ほかの機器で表示される本機の名前を変更する

- ・名前に絵文字は使用できません。
- · Bluetooth がONのときに利用できます。

ほかの機器から本機を検出できるようにする時間を 設定する

Bluetooth®設定画面で **▮ →** 表示のタイムアウト **→** 設定 項目をタップ

- · Bluetooth がONのときに利用できます。
- ・タイムアウトしない。をタップすると、自動的には検出不可に はなりません。

Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する

データ使用の設定

データ使用の設定

データ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができます。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🎡 (設定)



2

[データ使用]



🌠 データ使用画面が表示されます。

■ データ使用利用時の操作

データ通信を有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で「データ通信」の OFF / ON

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- ・OFF をタップするとONに、ON をタップするとOFFに設定されます。

データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

データ使用画面でグラフ上の横棒 (オレンジ色) の右端を上下に ドラッグ

- ・データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる可能性があります。
- データ通信 がONのときに利用できます。

データ通信の利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で「データ通信制限設定」

- ・データ通信制限設定をタップするたびに、設定(✓)/解除(■)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・データ通信の利用を制限しているときは、グラフ上の横棒(赤色)の右端をドラッグすると、データ使用量の上限を設定できます。
- ・「データ通信」がONのときに利用できます。

データ使用量をリセットする日を設定する

データ使用画面で「表示期間」の日付をタップ 🗦 サイクルを

設定

アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

データ使用画面でグラフ上の2本の縦棒 (白色) の下端をそれぞれ左右にドラッグし、使用量を表示する期間を設定する う 画面下部に表示されたアプリケーション名をタップ

データローミングを許可するかどうかを設定する

データ使用画面で 📘 ⋺ [データロー]ミング]

- データローミング をタップするたびに、設定(♥)/解除(●)が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

バックグラウンドのデータ通信を制限するかどうか を設定する

データ使用画面で 📳 🔿 データを制限する

- ・データを制限する。をタップするたびに、設定(**▽**) /解除(□) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・データ通信制限設定 を設定 (▼表示) にしているときに設定できます。

アカウントの自動同期を有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で → データの自動同期 → OK

データの自動同期をタップするたびに、設定(☑)/解除(☑)が切り替わります。

Wi-Fiを使用したデータの利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で 📳 🔿 Wi-Fi使用を表示

- ・Wi-Fi使用を表示 をタップするたびに、設定 (**✓**) /解除 (**■**) が切り替わります。
- ・Wi-Fi使用を表示を有効にすると、画面上部にWI-FIタブが表示されます。タップすると、Wi-Fiを使用したデータの利用制限について設定できます。

バックグラウンドのWi-Fiネットワーク利用を制限 するかどうかを設定する

データ使用画面で **● ◇ Wi-Fiデータ制限 ◇ 利用を制限** するWi-Fiネットワークをタップ

・Wi-Fiネットワークをタップするたびに、設定(☑)/解除 (☑)が切り替わります。

その他の設定

その他の設定

その他の機能のはたらきを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
機内モード	電源を入れたまま、電波を発する機能をすべ て無効に設定します。
VPN	VPNを追加します。
モバイルネット ワーク	ネットワークモードなどを設定します。



ホーム画面で SSS (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 🔁 🎡 (設定)



2

[その他]



3

各項目を設定

🧭 設定が完了します。

通話設定

通話設定

通話に関する情報の確認や、動作を設定できます。設定できる項目 は次のとおりです。

設定	項目
通話時間	通話時間の累計を確認します。
着信相手非表示	着信時に相手の情報を表示するかどうかを設 定します。
簡易留守録	簡易留守録に関する設定をします。
留守番·転送 電話	留守番電話/転送電話の利用や動作を設定し ます。
着信拒否	電話着信の拒否を設定します。
その他の設定	通話に関するその他の設定をします。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🕣 🎆 (アプリー覧) 🕣 🌼 (設定)



2

通話



3

各項目を設定

🧭 設定が完了します。

音/バイブ/LEDの設定

音/バイブ/LEDの設定

マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
音量	電話の着信音やアラーム音などの音量を設定します。
マナーモード	マナーモードのON/OFFを切り替えます。
マナーモード 種別	利用するマナーモードの種類を設定します。
着信音	着信音の種類を設定します。
着信LED	着信LEDの種類を設定します。
バイブパターン	着信時のバイブレーションを設定します。
着信時バイブ	着信と同時にバイブレータを動作させるかど うかを設定します。
お知らせLED	着信時にお知らせLEDを点滅させるかどうかを 設定します。
デフォルトの通 知音	通知音の種類を設定します。
ダイヤルパッド 操作音	ダイヤルキーをタップしたときに、操作音を 鳴らすかどうかを設定します。
タッチ操作音	メニューをタップしたときに、操作音を鳴ら すかどうかを設定します。
画面ロックの音	画面ロックを設定/解除したときに、音を鳴 らすかどうかを設定します。
タッチ操作バ イブ	ダイヤルキーなどをタップしたときに、バイ ブレータを動作させるかどうかを設定しま す。

1

ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (シンプル) (設定)



2

[音/バイブ/LED]



3

各項目を設定

🔯 設定が完了します。



ディスプレイ設定

ディスプレイ設定

壁紙や画面の明るさなどが設定できます。設定できる項目は次のと おりです。

項目	説明
画面の明るさ	画面の明るさを設定します。
壁紙	ホームの壁紙を設定します。
ロック画面表示	ロック画面の表示を設定します。
画面の自動回転	本機の方向に応じて、画面を自動回転させる かどうかを設定します。
スリープ	無操作時に画面を消灯するまでの時間を設定 します。
スクリーンセー バー	スクリーンセーバーのON/OFFや、起動条件 などを設定します。
フォント切替	画面に表示される文字の種類を設定します。
フォントサイズ	画面に表示される文字の大きさを設定しま す。
ワイヤレスディ スプレイ	ワイヤレスディスプレイを利用したり、ワイヤレスディスプレイの表示を設定できます。

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🐡 (設定)



2

゙ディスプレイ



3

各項目を設定

◯ 設定が完了します。

通知パネルの設定

通知パネルの設定

通知パネルに表示する項目を設定できます。設定できる項目は次の とおりです。

項目	説明
表示項目	通知パネルに表示する項目を選択します。
並び替え	通知パネルに表示する項目を並び替えます。
ON/OFF設定	ON/OFF設定に表示する項目を並び替え/追加/削除します。
アプリショート カット設定	アプリショートカットに表示する項目を並び 替え/追加/削除します。
簡単SNS投稿設 定	簡単SNS投稿に表示する項目を並び替え/追加 /削除します。

1

ホーム画面で (シンプル) (シンプル) (アプリー覧) (シンプル) (設定)



2

[通知パネル]



3

各項目を設定

◯ 設定が完了します。

ストレージの設定

ストレージの設定

本体メモリ/内部ストレージ/USBストレージのメモリ容量の確認や、内部ストレージ/USBストレージ内のデータの消去、USBストレージのマウントの解除ができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
合計容量	本体メモリ/内部ストレージ/USBストレージ の合計容量/空き容量を確認します。
内部ストレージ 内データを消去	内部ストレージを初期化します。
USBストレージ のマウント解除	USBストレージの認識を解除して安全に取り外せるようにします。
USBストレージ 内データを消去	USBストレージを初期化します。

1





2

[ストレージ]



3

各項目を確認/タップ

🔀 ストレージの状況を確認できます。

電池の設定

電池の設定

電池の使用状況を確認できます。

1

ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🞆 (アプリー覧) 🗦 🐞 (設定)



2

電池



3

各項目をタップ

🎫 電池の状態が確認できます。

アプリの設定

アプリの設定

インストールしたアプリケーションや、実行中のアプリケーション を確認できます。確認できる項目は次のとおりです。

項目	説明
ダウンロード 済み	ダウンロード済みのアプリケーションを確認 します。
内部ストレー ジ上	内部ストレージ内のアプリケーションを確認 します。
実行中	実行中のアプリケーションを確認します。
すべて	すべてのアプリケーションを確認します。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🐉 (設定)



2

[アプリ]



3

各項目をタップ

🏁 アプリケーションを確認できます。

アカウントと同期の設定

アカウントと同期の設定

アカウントの新規作成/追加、同期を設定できます。



ホーム画面で 👯 (シンプル) 🗦 🕌 (アプリー覧) 🗦 🐞 (設定)



2

アカウントと同期



🌠 アカウントと同期の設定画面が表示されます。

3

アカウントを追加



4

追加するアカウントを選択 シ 画面の指示に従って操作

🏁 アカウントの追加が完了します。

アカウントと同期利用時の操作

同期するアプリケーションをアカウントごとに設定 する

アカウントと同期の設定画面で同期アカウントの種類をタップ

- → 同期アカウントをタップ → 同期する項目をタップ
- ・同期する項目をタップするたびに、有効(**▽**) / 無効 (**■**)が切り替わります。

GoogleマップとLatitudeの設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で Google 🗦 Googleマップ

&Latitude 🔷 各項目を設定

Google検索の設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で Google 🗦 検索 🗦 各項目を設定

位置情報の利用をGoogleのアプリケーションに許可 するかどうかを設定する

あらかじめGoogleアカウントを設定しておいてください。

アカウントと同期の設定画面で Google 🔷 位置情報の設



- ・OFF をタップすると ON に、 ON をタップすると OFF に 設定されます。
- ・位置情報アクセスの (位置情報にアクセス) が (ON) のときに設 定できます。

Google+の設定を行う

あらかじめGoogleアカウントを設定し、Google+にログインしておいてください。

アカウントと同期の設定画面で Google → Google+ → 各項目を設定

位置情報アクセスの設定

位置情報アクセスの設定

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりで す。

項目	説明
位置情報にア: セス	フ アプリケーションが位置情報を使用すること を許可するかどうかを設定します。
GPS機能	現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するか どうかを設定します。
Wi-Fi/モバィ ル接続時の位i 情報	187

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🕸 (設定)



2

[位置情報アクセス]



3

各項目を設定

🔀 設定が完了します。

セキュリティの設定

セキュリティの設定

画面ロックや、USIMカードロックなどに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

・ 画面のロック の設定によっては、表示されない項目がある場合 があります。

項目	説明
画面のロック	画面ロックを設定します。
顔認識の精度を 改善	顔認識の精度を改善します。
生体検知	顔認識の際にまばたきを必要とするかどうか を設定します。
パターンを表示 する	画面ロック解除時に、画面にパターンの軌跡 を表示するかどうかを設定します。
自動ロック	無操作時に画面が消灯してから自動で画面 ロックするまでの時間を設定します。
電源ボタンで ロック	
スライドロック 設定	スライドロックを利用するかどうかや、スライドロック画面で利用する機能を設定します。
所有者情報	画面ロック解除画面に表示する所有者情報を 設定します。
USIMカード ロック設定	USIMカードロックに関する設定を行います。
パスワードを 表示	パスワード入力時にパスワードを表示するか どうかを設定します。
端末管理者	端末管理者の表示/無効の設定をします。
提供元不明のア プリ	提供元不明のアプリケーションをインストー ルするかどうかを設定します。
アプリを確認 する	アプリケーションのインストール時に、安全 性の確認をするかどうかを設定できます。
信頼できる認証 情報	信頼できる認証情報を表示します。
ストレージから インストール	証明書をストレージからインストールしま す。
認証ストレージの消去	証明書をすべて削除します。

1

の消去

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🥏 🎡 (設定)



2

[セキュリティ]



3

各項目を設定

🏁 設定が完了します。

言語と入力設定

言語と入力設定

表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目 は次のとおりです。

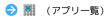
・ご利用の状況によっては、表示されない項目がある場合がありま

項目	説明
言語 (Language)	画面に表示される言語を設定します。
スペルチェック	スペルチェックするかどうかを設定します。
デフォルト	利用する入力方法を設定します。
Google音声入 力	音声入力を利用するかどうかを設定します。
iWnn IME	iWnn IMEの動作を設定します。
音声検索	音声検索の詳細設定をします。
テキスト読み上 げの出力	音声読み上げ時の詳細設定をします。
ポインタの速度	マウス/トラックパッド利用時のポインタの

速度を設定します。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🕸 (設定)







2

[言語と入力]



3

各項目を設定

🏁 設定が完了します。

データの初期化

データの初期化

本機のデータをすべて消去できます。

- ・初期化すると、本機内のすべてのデータが消去されます。事前に 必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。
- ・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作し てください。

1

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🕸



2

[データの初期化]



3

[データの初期化]



・操作用暗証番号設定画面が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作用暗証番号を設定してください。

4







携帯端末をリセット



- ・操作用暗証番号設定画面が表示されたときは、画面の指示に従っ て操作してください。
- ・内部ストレージ内の全データも消去する場合は、 (内部ストレージ 内データを消去]をタップして設定(▼表示) します。

5

画面内の注意事項を確認 🗦 OK







6

[すべて消去]



🏁 本機のデータがすべて消去されます。

日付と時刻の設定

日付と時刻の設定

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のと おりです。

項目	説明
自動設定	日付を自動的に設定します。
自動タイムゾー ン	ネットワークから提供されたタイムゾーンを 利用するかどうかを設定します。
日付設定	日付を手動で設定します。 [自動設定] を解除(■ 表示)にしていると きに設定できます。
時刻設定	時刻を手動で設定します。 【自動設定】を解除(■ 表示)にしていると きに設定できます。
タイムゾーンの 選択	タイムゾーンを手動で設定します。 [自動タイムゾーン] を解除(■)にしてい るときに設定できます。
24時間表示	時刻表示を24時間制にするかどうかを設定し ます。
日付形式の選択	日付の表示形式を設定します。

ホーム画面で 🔐 (シンプル) 🗦 🎆 (アプリー覧) 🗦 🕸



2

[日付と時刻]



各項目を設定

◯ 設定が完了します。

ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定

TalkBackやタッチガイドなどに関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
拡大操作	画面を拡大できるようにするかどうかを設定 します。
大きい文字サ イズ	画面に表示される文字を大きくします。
電源ボタン通話 終了	
画面の自動回転	画面を自動回転させるかどうかを設定しま す。
パスワードの音 声出力	パスワードを音声出力するかどうかを設定し ます。
ユーザー補助の ショートカット	ショートカット操作でユーザー補助の機能を 利用できるようにするかどうかを設定しま す。
テキスト読み上 げの出力	テキスト読み上げに関する設定をします。
ロングタッチ 時間	ロングタッチをするときの、画面を押し続け る時間を設定します。
ウェブアクセシ ビリティの拡張	ウェブスクリプトをGoogleからインストール することを許可するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で (シンプル) (アプリー覧) (アプリー覧) (設定)



2

〔ユーザー補助〕



3

各項目を設定

- ◯ 設定が完了します。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

端末情報

端末情報

本機の状態を確認できます。確認/設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明	
ソフトウェア アップデート	ソフトウェアアップデートに関する設定をし ます。	
地磁気センサー 感度補正	センサーが正しく反応しない場合に調整します。	
端末の状態	本機の状態を確認します。	
法的情報	著作権情報や利用規約などを確認します。	
モデル番号	モデル番号を確認します。	
Androidバー ジョン	Androidバージョンを確認します。	
カーネルバー ジョン	カーネルバージョンを確認します。	
ビルド番号	ビルド番号を確認します。	
適合規格情報	適合規格情報を確認します。	

1

ホーム画面で SSS (シンプル) 😏 🎆 (アプリー覧) 😏 🎡 (設定)



2

[端末情報]



3

各項目を確認/設定

🧭 端末情報が確認/設定できます。

■ 開発者向けオプションを表示する

次の操作で、端末設定の画面に開発者向けオプションを表示できます。開発者向けオプションは、開発者向けの設定メニューとなりますので、開発目的でご使用されないお客様は、設定を変更しないようご注意ください。設定を変更すると、正しく機能しなくなることがあります。

ホーム画面で
(シンプル) (シンプリー覧) (アプリー覧) (設定) (以末情報 (アルド番号を7回タップ)

困ったときは

トラブルシューティング	194
仕様	195
保証とアフターサービス	196
お問い合わせ先一覧	197

トラブルシューティング

故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄 りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡くださ い。

こんなときは

- O. フリーズ/動作が不安定
- A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合は、 を15秒以上長押しして再起動してください。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。
- O. 電話やメール、インターネットが利用できない
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。
- A. 電源を入れ直してください。
- A. 機内モードになっていませんか。次の操作で機内モードが解 除されていることを確認してください。

A. データ通信が無効になっていませんか。次の操作でデータ通信が有効になっていることを確認してください。

ホーム画面で
(シンプル)
(シンプル)
(お定)
(お定)
(お定)
(シ)
(おで)
(おで)

A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作 で初期設定に戻すことができます。

ホーム画面で

(シンプル)

(アプリー覧)

(設定)

(設定)

(おの他)

(おの他)

(おの性)

(おいて)

(

Q. 電池の消耗が早い

- A. 電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいると、電池を多く消耗します。
- Q. アプリケーションがインストールできない
- A. 本機の空き容量が少ないとアプリケーションのインストールができません。空き容量の確認については「ストレージの設定」を参照してください。本機に対応していないアプリケーションは、インストールできません。
- Q. 動作が遅くなった/アプリケーションの動作が不安定になった/一部のアプリケーションを起動できない
- A. 本機のメモリの空き容量がなくなると動作が安定しません。 空き容量が少なくなると警告メッセージが表示されますの で、不要なアプリケーションを削除してメモリの空き容量を 確保してください。
- Q. 端末が熱い
- A. 端末の内部温度を下げるために、しばらくの間、端末のご使用をお控えください。
- A. 端末の内部温度を下げるために、同時に動作しているアプリケーションの数を減らしてください。

- Q. 画面ロック解除のパターンを忘れてしまい、ロック解除できなくなった
- A. 本機に登録したGoogleアカウントを入力して画面ロックを解除できます。誤ったパターンを5回入力したときに表示される パターンを忘れた場合 をタップして、Googleアカウントを入力してください。

仕様

本体

項目	説明
質量	約94g
連続通話時間1	3G:約780分 GSM:約510分
連続待受時間2	4G:約350時間 3G:約500時間 GSM:約420時間
ワンセグ連続視 聴時間	約5時間30分
充電時間 (本機 の電源を切って 充電した場合)	ACアダプタ:約190分
サイズ (W×H×D)	約60×122×10.4mm(突起部を除く)
最大出力	3G (UMTS) : 0.25W GSM (GSM900) : 2W GSM (DCS1800/PCS1900) : 1W

- 1 連続通話時間とは、充電を満たし、電波が正常に受信できる静止 状態から算出した平均的な計算値です。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たし、通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。データ通信/緊急速報メールを無効に設定したときの数値です。また使用環境(充電状況、気温など)や機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。

内蔵電池

項目	説明	
電圧	3.8V	
使用電池	リチウムイオン電池	
容量	1800mAh	

ACアダプタ (KYCAC1)

項目	説明			
入力	AC100V-240V 0.2A 50/60Hz			
出力	DC5.0V 800mA			
充電温度範囲	5°C~35°C¹			
サイズ (W×H×D)	ACアダプタ本体:約50.6×38×23.8mm			
ケーブルの長さ	約1.5m			

1 ご使用状況によっては携帯電話が温かくなることで、充電を停止することがあります。

ワンセグアンテナ (KYRAC1)

項目

説明

ケーブルの長さ

約128mm

マイクロSDカードリーダライタ (KYKAC1)

項目

説明

サイズ (リーダ ライタ本体)

約15.2×7.2×24.8mm

 $(W \times H \times D)$

ケーブルの長さ 約90mm

保証とアフターサービス

保証について

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書が付いております。

- ・お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- ・内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- ・保証期間は、保証書をご覧ください。

Ⅱ 注意

損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

分解・改造について

本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる 場合は、ご要望により有償修理いたします。

◎ ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に下記お 問い合わせ窓口までご連絡ください。

ソフトバンクカスタマーサポート

※ 総合案内

ソフトバンク携帯電話から157 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0157 (無料)

紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から113 (無料)

一般電話から ⑥ 0800-919-0113 (無料)

IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが

下記の番号へおかけください。

東日本地域:022-380-4380(有料) 東海地域:052-388-2002(有料) 関西地域:06-7669-0180(有料)

中国·四国·九州·沖縄地域:092-687-0010 (有料)

スマートフォン テクニカルサポートセン ター

スマートフォンの操作案内はこちら ソフトバンク携帯電話から151 (無料) 一般電話から ⑥ 0800-1700-151 (無料)

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)



アカウントと同期の設定186
アプリー覧画面をアレンジする52
アプリケーション一覧24
アプリケーションについて23
アプリの設定186
暗証番号について41
(I)
位置情報アクセスの設定187
インターネットメールを利用する101
インターネットを利用する(ブラウザ)104
インターネットを利用する (Chrome)107
f
(a)
おサイフケータイ®を利用する142
お問い合わせ先一覧197
音/バイブ/LEDの設定183
オプションサービス64
音楽/静止画/動画について116
音楽を聴く(Playミュージック)116
音声で情報を検索する(音声検索)135
音声で操作する147
音声を録音する147
41
<i>(</i> *)
か 海外でご利用になる前に170
海外で電話をかける172
海外で電話をかける172 各部の名称とはたらき8
海外で電話をかける8 各部の名称とはたらき8 カメラの設定を行う112
海外で電話をかける172 各部の名称とはたらき8
海外で電話をかける

202K 取扱説明書 索引

व	(ts)
ステータスバーについて46	内部ストレージ/SDカードについて12
ストレージの設定 185	ナビを利用する130
静止画/動画を撮影する110	ニュースや天気を確認する140
静止画を加工する(エフェクトプラス)118	
赤外線でデータをやりとりする166	
セキュリティの設定188	(d)
	バーコードを読み取る113
	パソコンとUSBで接続する156
	パソコン用ファイルを利用する142
その他の設定 182	番組を録画/再生する122
ソフトウェアの更新について43	
た	日付と時刻の設定190
ダウンロードしたファイルを管理する149	A13 C23737 BAC
タッチパネルの使いかた17	
端末情報	\Z\
端末設定について	コー / II た BB 除 オフ
	ファイルを閲覧する
	フォルダー覧モード/スレッド一覧モードについて
	付近の便利な情報を取得する(ローカル)131
、	プロフィール177
通知パネルの設定	
通知パネルを利用する48 通話設定	(E)
世前改化	
世品り放定でするOO	防水/防塵性能について16
	保証とアフターサービス196
	保存されているGmail (メール) を管理する97
	ホーム画面のしくみ46
ディスプレイ設定184	ホーム画面をアレンジする49
デイリーステップ (歩数計) を利用する153	本機で使いかたを確認する4
手軽に文字入力する146	本書について4
テザリングオプションを利用する162	
データ移行を利用する	
データ使用の設定	
データの初期化189 電源を入れる/切る17	マナーモード/機内モードについて29
電源を入れる/ 切る	
電学で計算をする	
電池の設定65 電話帳/通話履歴から電話をかける62	(b)
電話帳をインポートする72	メモ帳を利用する141
電話帳をバックアップする73	メールの種類について76
電話帳を利用する	
電話番号について	
電話をかける/受ける	ŧ
- Бид Сити Ф/ Хти Филиппи	文字を入力する30
	ス丁でバルする
8	
DH=1+1/UD+7	(p)
時計を利用する138	
トラブルシューティング194	友人の位置/状況を確認する (Latitude)132
	ユーザー補助の設定191

5
ライトとして利用する148
わ
ワンセグを視聴する120
В
Bluetooth設定179 Bluetooth®機能を利用する163
G
Gmail (メール) を作成/送信する95
Googleアカウントを利用する
Google検索を利用する134 Google トークを利用する133
Google マップを利用する129
Google Playについて40
P
PINコードについて42
S
- S!メールでデコレメールを送信する80
S!メール/SMS作成時の操作91
S!メール/SMS設定
S!メール/SMSを管理する
S!メール/SMSを受信/返信する81
S!メール/SMSを送信する78
0
USIMカードについて9
W
Wi-Fi設定177
Wi-Fiで接続する157
Wi-Fi利用時のS!メールの送受信について76
Y

SoftBank 202K 取扱説明書

2013年7月 第1版 ソフトバンクモバイル株式会社

※ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名:SoftBank 202K 製造元:京セラ株式会社